इसे वेबसाईट www.govtpressmp.nic.in से भी डाउन लोड किया जा सकता है.



# मध्यप्रदेशा राजापत्र

### प्राधिकार से प्रकाशित

क्रमांक 42]

भोपाल, शुक्रवार, दिनांक 21 अक्टूबर 2022—आश्विन 29, शक 1944

### विषय-सूची

भाग 1.—(1) राज्य शासन के आदेश, (2) विभाग प्रमुखों के आदेश,

(3) उच्च न्यायालय के आदेश और अधिसूचनाएं,

(4) राज्य शासन के संकल्प, (5) भारत शासन के आदेश और अधिसूचनाएं, (6) निर्वाचन आयोग, भारत की अधिसूचनाएं, (7) लोक-भाषा परिशिष्ट.

भाग २.—स्थानीय निकाय की अधिसूचनाएं.

भाग 3.—(1) विज्ञापन और विविध सूचनाएं.

(2) सांख्यिकीय सूचनाएं.

भाग 4.—(क) (1) मध्यप्रदेश विधेयक, (2) प्रवर समिति के प्रतिवेदन,

(3) संसद् में पुर:स्थापित विधेयक,

(ख)(1) अध्यादेश, (2) मध्यप्रदेश अधिनियम,

(3) संसद् के अधिनियम,

(ग) (1) प्रारूप नियम, (2) अंतिम नियम.

### भाग १

### राज्य शासन के आदेश

सामान्य प्रशासन विभाग मंत्रालय, वल्लभ भवन, भोपाल

भोपाल, दिनांक 27 सितम्बर 2022

क्र. एफ-5-09-2022-एक (1).—माननीय न्यायाधिपति, श्री राजेन्द्र कुमार वर्मा, मध्यप्रदेश, उच्च न्यायालय, खण्डपीठ इंदौर का ओ.एस.डी.-कम-पी.पी.एस., उच्च न्यायालय, जबलपुर से प्राप्त प्रस्ताव क्र. ए-3405-(दो-1-10/2022), दिनांक 2 सितम्बर 2022 के अनुक्रम में, दिनांक 16 से 18 अगस्त 2022 तक, तीन दिन का पूर्ण वेतन तथा भत्तों सिहत कम्युटेड अवकाश की स्वीकृति तथा अवकाश के पूर्व में दिनांक 11 से 15 अगस्त 2022 तक तथा अवकाश के परचात् में दिनांक 19 से 21 अगस्त 2022 तक के

सार्वजनिक अवकाश का लाभ उठाने की अनुमित, उच्च न्यायालय न्यायाधीश (वेतन और सेवा शर्त) अधिनियम, 1954 की धारा 13 के अन्तर्गत प्रदान की जाती है.

क्र. एफ-5-09-2021-एक (1).—माननीय न्यायाधिपति, श्रीमती अंजुली पालो, उच्च न्यायालय, मध्यप्रदेश, जबलपुर का ओ.एस.डी.-कम-पी.पी.एस., उच्च न्यायालय, जबलपुर से प्राप्त प्रस्ताव क्रमांक बी-4379-(दो-1-19-16), दिनांक 5 सितम्बर 2022 के अनुक्रम में, दिनांक 5 से 9 सितम्बर 2022 तक, पाँच दिन के पूर्ण वेतन तथा भत्तों सिहत अवकाश स्वीकृति तथा अवकाश के पूर्व में दिनांक 4 सितम्बर 2022 के तथा अवकाश के पश्चात् में दिनांक 10 एवं 11 सितम्बर 2022 के सार्वजनिक अवकाश का लाभ उठाने की अनुमित की स्वीकृति उच्च न्यायालय न्यायाधीश (सेवा शर्त) अधिनियम, 1954 की धारा 13 के अन्तर्गत प्रदान की जाती है.

क्र. एफ-5-24-2021-एक (1).—माननीय न्यायाधिपित, श्री अरूण कुमार शर्मा, उच्च न्यायालय, मध्यप्रदेश, जबलपुर का ओ.एस.डी.-कम-पी.पी.एस., उच्च न्यायालय, मध्यप्रदेश, जबलपुर से प्राप्त प्रस्ताव क्रमांक बी-4377-(दो)-1-22-2021), दिनांक 5 सितम्बर 2022 के अनुक्रम में, दिनांक 21 जुलाई 2022, दिनांक 28 जुलाई 2022, दिनांक 01 अगस्त 2022, दिनांक 10 अगस्त 2022 का एवं दिनांक 25 अगस्त 2022 का कुल पाँच दिन का पूर्ण वेतन तथा भत्तों सिहत अवकाश की स्वीकृति उच्च न्यायालय न्यायाधीश (सेवा शर्त) अधिनियम, 1954 की धारा 13 के अन्तर्गत प्रदान की जाती है.

मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार, रंजना पाटने, उपसचिव.

### गृह विभाग मंत्रालय, वल्लभ भवन, भोपाल

भोपाल, दिनांक 6 अक्टूबर 2022

क्र. एफ-1(ए)90-2008-ब-2-दो.—राज्य शासन, श्री रूचिवर्धन मिश्र, भापुसे, पुलिस उप महानिरीक्षक (प्रशासन), पु. मु., भोपाल को दिनांक 26 से 30 सितम्बर 2022 तक, पाँच दिवस अर्जित अवकाश एवं 25 सितम्बर 2022 व 01 अक्टूबर 2022 के विज्ञप्त अवकाश के लाभ के साथ की स्वीकृति प्रदान करता है.

- (2) श्री रूचिवर्धन मिश्र, भापुसे, की अवकाश अवधि में उनका कार्य प्रभार श्री एम. एल. छारी, भापुसे, पुलिस उप महानिरीक्षक, (कार्मिक), पु. मु., भोपाल द्वारा अपने कार्य के साथ-साथ सम्पादित किया जावेगा.
- (3) अवकाश से लौटने पर श्री रूचिवर्धन मिश्र, भापुसे को अस्थायी रूप से, आगामी आदेश तक, स्थानापन्न पुलिस उप महानिरीक्षक (प्रशासन), पु. मु., भोपाल के पद पर पुन: पदस्थ किया जाता है.
- (4) श्री रूचिवर्धन मिश्र, भापुसे, द्वारा अपना कार्यभार ग्रहण करने पर कण्डिका (2) में अतिरिक्त कार्यभार हेतु निर्देशित अधिकारी स्वमेव कार्यभार से मुक्त होंगे.
- (5) अवकाशकाल में श्री रूचिवर्धन मिश्र, भापुसे को अवकाश वेतन एवं भत्ता उसी प्रकार देय होगा जो उन्हें अवकाश पर जाने के पूर्व मिलता था.
- (6) प्रमाणित किया जाता है कि यदि श्री रूचिवर्धन मिश्र, भापुसे, उक्त अवकाश पर नहीं जाते तो अपने पद पर बने रहते.

#### संशोधित आदेश

- क्र. एफ-1(ए)393-1988-ब-2-दो.—राज्य शासन विभागीय समसंख्यक आदेश दिनांक 2 सितम्बर 2022 को निरस्त करते हुए उसके स्थान पर राज्य शासन श्री राजेन्द्र कुमार मिश्रा, भापुसे, विशेष पुलिस महानिदेशक, (को-आपरेटिव फ्राड/लोसेगा), पु. मु., भोपाल को गृह नगर अवकाश यात्रा सुविधा अंतर्गत खण्डवर्ष 2022-25 के प्रथम विस्तार वर्ष में दिनांक 23 सितम्बर 2022 व 26 से 30 सितम्बर 2022 तक, छ: दिवस आकस्मिक अवकाश एवं 24-25 सितम्बर 2022 के विज्ञप्त अवकाश के लाभ के साथ उक्त अविध में अकेले गृह नगर भुवनेश्वर (उड़िसा) जाने की अनुमित प्रदान करता है.
- (2) अवकाश से लौटने पर श्री राजेन्द्र कुमार मिश्रा, भापुसे, को अस्थायी रूप से, आगामी आदेश तक, स्थानापन्न विशेष पुलिस महानिदेशक, (को-आपरेटिव फ्राड/लोसेगा), पु. मु., भोपाल के पद पर पुन: पदस्थ किया जाता है.
- (3) अवकाशकाल में श्री राजेन्द्र कुमार मिश्रा, भापुसे, को अवकाश वेतन एवं भत्ता उसी प्रकार देय होगा जो उन्हें अवकाश पर जाने के पूर्व मिलता था.
- (4) प्रमाणित किया जाता है कि यदि श्री राजेन्द्र कुमार मिश्रा, भापुसे, अवकाश पर नहीं जाते तो अपने पद पर बने रहते.

#### भोपाल, दिनांक 7 अक्टूबर 2022

क्र. एफ-1(ए)73-2008-ब-2-दो.—राज्य शासन, श्री अनुराग, भापुसे, पुलिस महानिरीक्षक सागर जोन, सागर को दिनांक 8 से 12 अगस्त 2022 तक, पाँच दिवस अर्जित अवकाश एवं 13 अगस्त 2022 के विज्ञप्त अवकाश के लाभ के साथ कार्योत्तर स्वीकृति प्रदान करता है.

- (2) अवकाश से लौटने पर श्री अनुराग, भापुसे, को अस्थायी रूप से, आगामी आदेश तक, स्थानापन्न पुलिस महानिरीक्षक सागर जोन, सागर के पद पर पुन: पदस्थ किया जाता है.
- (3) अवकाशकाल में श्री अनुराग, भापुसे, को अवकाश वेतन एवं भत्ता उसी प्रकार देय होगा जो उन्हें अवकाश पर जाने के पूर्व मिलता था.
- (4) प्रमाणित किया जाता है कि यदि श्री अनुराग, भापुसे, उक्त अवकाश पर नहीं जाते तो अपने पद पर बने रहते.

क्र. एफ 1(ए)109-2020-ब-2-दो.—राज्य शासन, श्री विजय कुमार भागवानी, भापुसे, पुलिस उपायुक्त, सुरक्षा-आसूचना, नगरीय पुलिस जिला-भोपाल को गृह नगर अवकाश यात्रा सुविधा अंतर्गत खण्डवर्ष 2022-25 के प्रथम विस्तार वर्ष में दिनांक 22 से 23 सितम्बर 2022 तक, कुल दो दिवस आकस्मिक अवकाश एवं दिनांक 24-25 सितम्बर 2022 के विज्ञप्त अवकाश के लाभ के साथ उक्त अविध में भारत भ्रमण अन्तर्गत गृह नगर दुर्ग (छत्तीसगढ़) जाने हेतु परिवार के निम्नलिखित सदस्यों के साथ अनुमित की कार्योत्तर स्वीकृति प्रदान करता है:—

- 1. श्री विजय कुमार भागवानी स्वयं
- 2. श्रीमती मंजू देवी पत्नी
- (2) अवकाश से लौटने पर श्री विजय कुमार भागवानी, भापुसे, को अस्थायी रूप से, आगामी आदेश तक, स्थानापन्न पुलिस उपायुक्त, सुरक्षा-आसूचना, नगरीय पुलिस जिला-भोपाल के पद पर पुन: पदस्थ किया जाता है.
- (3) अवकाशकाल में श्री विजय कुमार भागवानी, भापुसे, को अवकाश वेतन एवं भत्ता उसी प्रकार देय होगा जो उन्हें अवकाश पर जाने के पूर्व मिलता था.
- (4) प्रमाणित किया जाता है कि यदि श्री विजय कुमार भागवानी, भापुसे, अवकाश पर नहीं जाते तो अपने पद पर बने रहते.

क्र. एफ-1(ए)147-1990-ब-2-दो.—राज्य शासन, श्री सुधीर कुमार शाही, भापुसे, विशेष पुलिस महानिदेशक, (रेल), मध्यप्रदेश, भोपाल को दिनांक 29 अगस्त से 9 सितम्बर 2022 तक, बारह दिवस अर्जित अवकाश एवं दिनांक 28 अगस्त व 10-11 सितम्बर 2022 के विज्ञप्त अवकाश के लाभ के साथ कार्योत्तर स्वीकृति प्रदान करता है.

- (2) अवकाश से लौटने पर श्री सुधीर कुमार शाही, भापुसे, को अस्थायी रूप से, आगामी आदेश तक, स्थानापन्न विशेष पुलिस महानिदेशक, (रेल), मध्यप्रदेश, भोपाल के पद पर पुन: पदस्थ किया जाता है.
- (3) अवकाशकाल में श्री सुधीर कुमार शाही, भापुसे, को अवकाश वेतन एवं भत्ता उसी प्रकार देय होगा जो उन्हें अवकाश पर जाने के पूर्व मिलता था.
- (4) प्रमाणित किया जाता है कि यदि श्री सुधीर कुमार शाही, भापुसे, उक्त अवकाश पर नहीं जाते तो अपने पद पर बने रहते.

मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार, अन्नू भलावी, अवर सचिव.

### विधि और विधायी कार्य विभाग

भोपाल, दिनांक 11 अक्टूबर 2022

पंजी. क्र. 3373-2022-इक्कीस-ब (दो).—राज्य शासन, एतद्द्वारा, तहसील रौन, जिला भिण्ड में विभागीय आदेश दिनांक 29 जुलाई 2016 द्वारा नियुक्त नोटरी, श्री महेश कुमार श्रीवास्तव का निधन होने के कारण उक्त नोटरी का नाम शासन द्वारा संधारित नोटरी पंजी से विलोपित करता है.

मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार, विकास भटेले. अपर सचिव.

### महिला एवं बाल विकास विभाग मंत्रालय, वल्लभ भवन, भोपाल

भोपाल, दिनांक 27 सितम्बर 2022

क्र. एफ-9-1-2010-पचास-1.—बाल अधिकार संरक्षण आयोग अधिनियम, 2005 की धारा-17, 18 एवं 19 के प्रावधानों के अंतर्गत राज्य शासन, एतद्द्वारा, श्री द्रविंद्र मोरे, ई-8/21, भरत नगर, अरेरा कॉलोनी, भोपाल (म. प्र.) को यह अधिसूचना जारी होने के दिनांक से चरित्र सत्यापन की प्रत्याशा में मध्यप्रदेश बाल अधिकार संरक्षण आयोग का अध्यक्ष नियुक्त करता है.

2. अध्यक्ष का कार्यकाल इस अधिसूचना के जारी होने के दिनांक से तीन वर्ष तक अथवा उनके द्वारा 65 वर्ष की आयु पूर्ण करने तक, इसमें जो भी पहले हो की अवधि के लिए होगा.

क्र. एफ-9-1-2010-पचास-1.—बाल अधिकार संरक्षण आयोग अधिनियम, 2005 (2006 का 4) की धारा 18 एवं 19 के द्वारा प्रदत्त शक्तियों को प्रयोग में लाते हुए, राज्य सरकार, एतद्द्वारा, डॉ. निवेदिता शर्मा, ई-101/22, शिवाजी नगर, भोपाल (म. प्र.) को चिरत्र सत्यापन की प्रत्याशा में मध्यप्रदेश बाल अधिकार संरक्षण आयोग में सदस्य के रूप में नियुक्त करता है.

2. बाल अधिकार संरक्षण आयोग अधिनियम, 2005 की धारा 19 के प्रावधान अंतर्गत डॉ. निवेदिता शर्मा का कार्यकाल इस अधिसूचना के जारी होने के दिनांक से 03 वर्ष तक अथवा उनके द्वारा 60 वर्ष की आयु पूर्ण करने तक, इसमें से जो भी पहले हो, की अविध के लिये होगा.

क्र. एफ-9-1-2010-पचास-1.—बाल अधिकार संरक्षण आयोग अधिनियम, 2005 (2006 का 4) की धारा 18 एवं 19 के द्वारा प्रदत्त शक्तियों को प्रयोग में लाते हुए, राज्य सरकार, एतद्द्वारा, श्री औंकार सिंह, एम. आई. जी. 2/32, पंडित दीनदयाल नगर, मकरोनिया, सागर (म. प्र.) को चरित्र सत्यापन की प्रत्याशा में मध्यप्रदेश बाल अधिकार संरक्षण आयोग में सदस्य के रूप में नियुक्त करता है.

2. बाल अधिकार संरक्षण आयोग अधिनियम, 2005 की धारा 19 के प्रावधान अंतर्गत श्री औंकार सिंह का कार्यकाल इस अधिसूचना के जारी होने के दिनांक से 03 वर्ष तक अथवा उनके द्वारा 60 वर्ष की आयु पूर्ण करने तक, इसमें से जो भी पहले हो, की अविध के लिये होगा.

क्र. एफ-9-1-2010-पचास-1.—बाल अधिकार संरक्षण आयोग अधिनियम, 2005 (2006 का 4) की धारा 18 एवं 19 के द्वारा प्रदत्त शक्तियों को प्रयोग में लाते हुए, राज्य सरकार, एतद्द्वारा, श्रीमती सोनम निनामा, ग्राम नहारखोदरा, पोस्ट खुर्दी तहसील महू, जिला इन्दौर (म. प्र.) को चरित्र सत्यापन की प्रत्याशा में मध्यप्रदेश बाल अधिकार संरक्षण आयोग में सदस्य के रूप में नियुक्त करता है.

2. बाल अधिकार संरक्षण आयोग अधिनियम, 2005 की धारा 19 के प्रावधान अंतर्गत श्रीमती सोनम निनामा का कार्यकाल इस अधिसूचना के जारी होने के दिनांक से 03 वर्ष तक अथवा उनके द्वारा 60 वर्ष की आयु पूर्ण करने तक, इसमें से जो भी पहले हो, की अविध के लिये होगा.

क्र. एफ-9-1-2010-पचास-1.—बाल अधिकार संरक्षण आयोग अधिनियम, 2005 (2006 का 4) की धारा 18 एवं 19 के द्वारा प्रदत्त शक्तियों को प्रयोग में लाते हुए, राज्य सरकार, एतद्द्वारा, श्री अनुराग पाण्डेय, लीला कुंज, चंदर सराफ के बाडी, जिला हरदा (म. प्र.) को चरित्र सत्यापन की प्रत्याशा में मध्यप्रदेश बाल अधिकार संरक्षण आयोग में सदस्य के रूप में नियुक्त करता है.

2. बाल अधिकार संरक्षण आयोग अधिनियम, 2005 की धारा 19 के प्रावधान अंतर्गत श्री अनुराग पाण्डेय का कार्यकाल इस अधिसूचना के जारी होने के दिनांक से 03 वर्ष तक अथवा उनके द्वारा 60 वर्ष की आयु पूर्ण करने तक, इसमें से जो भी पहले हो, की अविध के लिये होगा.

क्र. एफ-9-1-2010-पचास-1.—बाल अधिकार संरक्षण आयोग अधिनियम, 2005 (2006 का 4) की धारा 18 एवं 19 के द्वारा प्रदत्त शक्तियों को प्रयोग में लाते हुए, राज्य सरकार, एतद्द्वारा, श्रीमती मेघा पवार, सरस्वती शिशु मंदिर के पास, पांडव नगर, शहडोल (म. प्र.) को चरित्र सत्यापन की प्रत्याशा में मध्यप्रदेश बाल अधिकार संरक्षण आयोग में सदस्य के रूप में नियुक्त करता है.

2. बाल अधिकार संरक्षण आयोग अधिनियम, 2005 की धारा 19 के प्रावधान अंतर्गत श्रीमती मेघा पवार का कार्यकाल इस अधिसूचना के जारी होने के दिनांक से 03 वर्ष तक अथवा उनके द्वारा 60 वर्ष की आयु पूर्ण करने तक, इसमें से जो भी पहले हो, की अविध के लिये होगा.

क्र. एफ-9-1-2010-पचास-1.—बाल अधिकार संरक्षण आयोग अधिनियम, 2005 (2006 का 4) की धारा 18 एवं 19 के द्वारा प्रदत्त शक्तियों को प्रयोग में लाते हुए, राज्य सरकार, एतद्द्वारा, डॉ. निशा श्रीवास्तव, जी-3, काजल शिखर काम्पलेक्स, विजय नगर,लालघाटी, भोपाल (म. प्र.) को चिरत्र सत्यापन की प्रत्याशा में मध्यप्रदेश बाल अधिकार संरक्षण आयोग में सदस्य के रूप में नियुक्त करता है.

2. बाल अधिकार संरक्षण आयोग अधिनियम, 2005 की धारा 19 के प्रावधान अंतर्गत डॉ. निशा श्रीवास्तव का कार्यकाल इस अधिसूचना के जारी होने के दिनांक से 03 वर्ष तक अथवा उनके द्वारा 60 वर्ष की आयु पूर्ण करने तक, इसमें से जो भी पहले हो, की अविध के लिये होगा.

क्र. एफ-9-1-2010-पचास-1.—इस विभाग की समसंख्यक अधिसूचना दिनांक 26 दिसम्बर 2017 द्वारा बाल अधिकार संरक्षण आयोग अधिनियम, 2005 (2006 का 4) की धारा 18 एवं 19 के द्वारा प्रदत्त शक्तियों को प्रयोग में लाते हुये श्री ब्रजेश चौहान, निवासी

एफ 115, आकृति फ्लेमिंगो, ई-एक्सटेंशन, बावड़िया कलां, भोपाल को अधिसूचना के जारी होने के दिनांक से 03 वर्ष तक अथवा उनके द्वारा 60 वर्ष की आयु पूर्ण करने तक, इसमें से जो भी पहले हो, की अविध के लिये म. प्र. बाल अधिकार संरक्षण आयोग में सदस्य के रूप में नियुक्त किया गया.

- 2. श्री ब्रजेश चौहान, सदस्य, मध्यप्रदेश बाल अधिकार संरक्षण आयोग का कार्यकाल समाप्त होने के फलस्वरूप समय-समय पर उनके कार्यकाल में वृद्धि करने संबंधी अधिसूचनाएं जारी की गई है तथा अधिसूचना दिनांक 12 नवम्बर 2021 द्वारा श्री ब्रजेश चौहान के कार्यकाल में दिनांक 31 अक्टूबर, 2021 से अस्थायी रूप से आगामी आदेश पर्यन्त वृद्धि की गई है.
- 3. मध्यप्रदेश बाल अधिकार संरक्षण आयोग में अध्यक्ष एवं सदस्यों के रिक्त पदों पर नियुक्ति हेतु विज्ञापन के माध्यम से प्राप्त आवेदनों पर विचार किया जाकर, आयोग में अध्यक्ष एवं सदस्यों की नियुक्ति की जा रही है.
- 4. अतएव, राज्य सरकार, एतद्द्वारा जारी अधिसूचना दिनांक 12 जनवरी 2021 से श्री ब्रजेश चौहान, सदस्य, मध्यप्रदेश बाल अधिकार संरक्षण आयोग के कार्यकाल में आगामी आदेश तक की गई वृद्धि इस अधिसूचना जारी होने के दिनांक से समाप्त करता है.
- क्र. एफ-9-1-2010-पचास-1.—इस विभाग की समसंख्यक अधिसूचना दिनांक 28 मार्च 2018 द्वारा बाल अधिकार संरक्षण आयोग अधिनियम, 2005 (2006 का 4) की धारा 18 एवं 19 के द्वारा प्रदत्त शक्तियों को प्रयोग में लाते हुये श्री द्रविंद्र मोरे, गुर्जर मंगल भवन के पीछे, संजय नगर, जिला वुरहानपुर को अधिसूचना के जारी होने के दिनांक से 03 वर्ष तक अथवा उनके द्वारा 60 वर्ष की आयु पूर्ण करने तक, इसमें से जो भी पहले हो, की अविध के लिये मध्यप्रदेश बाल अधिकार संरक्षण आयोग में सदस्य के रूप में नियुक्त किया गया हैं.
- 2. श्री द्रविंद्र मोरे, सदस्य, मध्यप्रदेश बाल अधिकार संरक्षण आयोग का कार्यकाल समाप्त होने के फलस्वरूप समय-समय पर उनके कार्यकाल में वृद्धि करने संबंधी अधिसूचनाएं जारी की गई है तथा अधिसूचना दिनांक 12 नवम्बर 2021 द्वारा श्री द्रविंद्र मोरे के कार्यकाल में दिनांक 31 अक्टूबर, 2021 से अस्थायी रूप से आगामी आदेश पर्यन्त वृद्धि की गई है.
- 3. मध्यप्रदेश बाल अधिकार संरक्षण आयोग में अध्यक्ष एवं सदस्यों के रिक्त पदों पर नियुक्ति हेतु विज्ञापन के माध्यम से प्राप्त आवेदनों पर विचार किया जाकर, आयोग में अध्यक्ष एवं सदस्यों की नियुक्ति की जा रहीं है.
- 4. अतएव, राज्य सरकार, एतद्द्वारा जारी अधिसूचना दिनांक 12 जनवरी 2021 से श्री द्रविंद्र मोरे, सदस्य मध्यप्रदेश बाल अधिकार संरक्षण आयोग के कार्यकाल में आगामी आदेश तक की गई वृद्धि इस अधिसूचना जारी होने के दिनांक से समाप्त करता है.

मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार, अदिती गर्ग, उपसचिव.

### सूक्ष्म, लघु और मध्यम उद्यम विभाग मंत्रालय, वल्लभ भवन, भोपाल

भोपाल, दिनांक 30 सितम्बर 2022

क्र. एफ-02-02-2021-अ-तिहत्तर.—राज्य शासन, एतद्द्वारा, विभागीय आदेश क्र. एफ-02-02-2021-अ-तिहत्तर, दिनांक 29 नवम्बर 2021 से जारी ''मुख्यमंत्री उद्यम क्रांति योजना'' में कण्डिका क्रमांक 1(i) में भाग (अ) एवं (ब) तथा कंण्डिका क्रमांक 1(ii) (क) में भाग (स) को निम्नानुसार प्रतिस्थापित और कण्डिका क्रमांक 1(i) में भाग (स) निम्नानुसार जोड़ा जाता है :—

1(i) परियोजना सीमा :

- (अ) उद्योग (विनिर्माण-Manufacturing) इकाई के लिये राशि रुपये 50 हजार से 50 लाख तक की परियोजनाएं.
- (ब) सेवा (Service) इकाई एवं खुदरा व्यवसाय (Retail Trade) के लिये राशि रुपये 50 हजार से 25 लाख तक की परियोजनाएं.
- (स) उद्योग/सेवा/व्यवसाय हेतु (अ) तथा (ब) में उल्लेखित अधिकतम परियोजन सीमा से अधिक राशि की परियोजनाएं स्वीकार की जा सकती है, परंतु ऐसे प्रकरणों में हितग्राही को योजनान्तर्गत वित्तीय सहायता (ब्याज अनुदान तथा ऋण गारंटी फीस प्रतिपूर्ति) का लाभ अधिकतम ऋण राशि रुपये 50 लाख (विनिर्माण इकाई) अथवा ऋण राशि रुपये 25 लाख (सेवा/खुदरा व्यवसाय इकाई) तक ही यथानुपात आधार (Pro Rata Basis) पर प्राप्त होगा. ऐसे प्रकरणों में यह आवश्यक होगा कि बैंक द्वारा दिया गया पूरा ऋण कोलेटरल फ्री हो.

- 1(iii) वित्तीय सहायता :
- (क) ब्याज अनुदान: (Interest Subvention)
- (स) ब्याज अनुदान की राशि प्रतिपूर्ति (Reimbursement) के रूप में त्रैमासिक आधार पर प्रदान की जायेगी.

(नोट-योजना प्रारंभ दिनांक से ऋण वितरित हुए सभी प्रकरणों में हितग्राहियों को त्रैमासिक आधार पर ब्याज अनुदान प्राप्त करने की पात्रता होगी).

> मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार, पी. नरहरि, सचिव.

### राजस्व विभाग

कार्यालय, कलेक्टर, जिला छिन्दवाड़ा, मध्यप्रदेश एवं पदेन उपसचिव, मध्यप्रदेश शासन, राजस्व विभाग छिन्दवाड़ा, दिनांक 26 सितम्बर 2022

क्र. 6240-प्रस्तु.भू-अर्जन-2022.—कार्यपालन यंत्री, जलसंसाधन विभाग संभाग छिन्दवाड़ा द्वारा प्रस्तुत प्रस्ताव अनुसार मौजा ग्राम्-नन्देवानी, तहसील सौंसर के मोहगांव जलाशय के लघु सिंचाई योजना के अंतर्गत नहर निर्माण हेतु निजी भूमि के अर्जन के संबंध में भूमि अर्जन, पुनर्वासन और पुनर्व्यवस्थापन में उचित प्रतिकर और पारदर्शिता का अधिकार अधिनियम 2013'' की धारा 11 के अन्तर्गत प्रारंभिक अधिसूचना का प्रकाशन मध्यप्रदेश के राजपत्र भाग-1 में दिनांक 27 अगस्त, 2021 को किया गया है.

कार्यपालन यंत्री, जलसंसाधन विभाग, संभाग छिन्दवाड़ा के पत्र क्रमांक 2875-कार्य-2022-23, सिंगना, दिनांक 30 अगस्त 2022 के पिरिपेक्ष्य में भूमि अर्जन, पुनर्वासन और पुनर्व्यवस्थापन में उचित प्रतिकर और पारदर्शिता का अधिकार अधिनियम 2013'' की धारा 19 (7) उपधारा (1) के अन्तर्गत समुचित सरकार द्वारा बारह मास की अविध के अवसान उपरांत, अवसान अविध से आगामी बारह माह की अविध के लिये समयवृद्धि की जाती है.

भूमि का वर्णन पूर्ववत् यथावत् निर्धारित रहेगा, किसी भी प्रकार के परिवर्तन की आवश्यकता नहीं है.

मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार, सौरभ कुमार सुमन, कलेक्टर एवं पदेन उपसचिव,

### राजस्व विभाग मंत्रालय, वल्लभ भवन, भोपाल

भोपाल, दिनांक 17 अक्टूबर 2022

क्र. REV-16-0004-2022-SEC-7-सात.—मध्यप्रदेश भू-राजस्व संहिता, 1959 (क्रमांक 20 सन् 1959) की धारा 13 की उपधारा (3) में अंतर्विष्ट उपबंध के अनुसरण में, एतद्द्वारा, यह सूचना दी जाती है कि उक्त धारा द्वारा प्रदत्त शक्तियों को प्रयोग में लाते हुए, राज्य सरकार, जिला सीहोर में टप्पा दोराहा को तहसील सृजन करने तथा नीचे दी गई अनुसूची में विनिर्दिष्ट किये अनुसार परिवर्तित करते हुये उनकी सीमाओं को परिभाषित करने का प्रस्ताव करती है.

''मध्यप्रदेश राजपत्र'' में इस सूचना के प्रकाशन की तारीख से तीस दिवस का अवसान के पश्चात् प्रस्ताव पर विचार किया जायेगा तथा उसके संबंध में कोई भी आपत्तियाँ या सुझाव लिखित में उक्त कालाविध का अवसान होने के पूर्व सिचव, राजस्व विभाग को अग्रेषित किये जा सकेंगे:—

### अनुसूची

		217/211		
अनु- विद्यमान तहसील क्रमांक का नाम तथा उसका मुख्यालय	प्रस्तावित परिवर्तनों में सम्मिलित किये जाने वाले या उससे अपवर्जित किये जाने वाले क्षेत्रों के विवरण दें	प्रस्तावित परिवत के पश्चात् तहर एवं उसका मुख्यालय का नाम	ग़ील के पश्चात् तहसील में समाविष्ट किये	प्रस्तावित परिवर्तन के पश्चात् तहसील की सीमाएं
(1) (2)	(3)	(4)	(5)	(6)
्ह से	र्नमान में तहसील श्यामपुर के हल्का नं. 16, 23 से 31 एवं 52 67 कुल 26 हल्का कुल 59 ग्राम पवर्जित होंगे.	श्यामपुर	तहसील श्यामपुर में पटवारी हल्का नंबर 1 से 15, 17 से 22, 32 से 51 कुल 41 पटवारी हल्के समाविष्ट होंगे.	उत्तर में — राजगढ़ जिले की तहसील राजगढ़ एवं भोपाल जिला की तहसील हुजूर. दक्षिण में — तहसील सीहोर पूर्व में — प्रस्तावित तहसील दोराहा. पश्चिम में — राजगढ़ जिला की तहसील नरसिंहगढ़ एवं शाजापुर जिला की तहसील कालापीपल.
2.		दोराहा	प्रस्तावित तहसील दोराहा में पटवारी हल्का नंबर 16, 23 से 31 एवं 52 से 67 कुल 26 पटवारी हल्के समाविष्ट होंगे.	उत्तर में — तहसील श्यामपुर को भी क्षेत्र. दक्षिण में — तहसील सीहोर एवं जिला भोपाल की हुजूर तहसील. पूर्व में — भोपाल जिला की तहसील हुजूर. पश्चिम में — तहसील श्यामपुर

3. प्रस्तावित परिवर्तन यह सुनिश्चित करने की दृष्टि से किया जा रहा है कि क्षेत्र का प्रशासन समुचित एवं प्रभावी रूप से किया जा सके.

> मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार, सुमन रायकवार, अवर सचिव.

### कार्यालय, कलेक्टर, जिला पन्ना, मध्यप्रदेश एवं पदेन उपसचिव, मध्यप्रदेश शासन, राजस्व विभाग पना, दिनांक 21 सितम्बर 2022

प्र. क्र. 06-अ-82-वर्ष 2022-23.—चूंकि, राज्य शासन को यह प्रतीत होता है कि इससे संलग्न अनुसूची के खाने (1) से (4) में वर्णित भूमि की, अनुसूची के खाने (6) में उसके सामने दिये गये सार्वजनिक प्रयोजन के लिये आवश्यकता है अथवा आवश्यकता पड़ने की संभावना है. अतः भू-अर्जन पुनर्वासन और पुनर्व्यवस्थापन में उचित प्रतिकर और पारदर्शिता अधिकार अधिनियम, 2013 (क्रमांक 30 सन् 2013) की धारा 11 की उपधारा (1) के उपबंधों के अनुसार इसके द्वारा सभी संबंधित व्यक्तियों को इस आशय की सूचना दी जाती है कि राज्य शासन, इसके द्वारा अनुसूची के खाने (5) में उल्लेखित अधिकारी को उक्त भूमि के संबंध में उक्त धारा 12 द्वारा दी गई शिक्तयों को प्रयोग करने के लिये प्राधिकृत करता है:—

### अनुसूची

		भूमि का वर्ण	न	धारा 12 के अन्तर्गत	सार्वजनिक प्रयोजन
जिला	तहसील	नगर/ग्राम	लगभग क्षेत्रफल (हे. में)	प्राधिकृत अधिकारी	का वर्णन
(1) पन्ना	(2) गुनौर	(3) नचनौरा	(4) निजी भूमि रकबा 0.264 शासकीय भूमि-00 कुल अर्जित रकबा 0.264	(5) कार्यपालन यंत्री, जल-संसाधन संभाग, पन्ना.	(6) नचनौरा तालाब योजना अन्तर्गत नहर निर्माण में छूटे हुए रकबे हेतु की भूमि अर्जन.

(2) भूमि का नक्शा (प्लान) कार्यपालन यंत्री, जल संसाधन संभाग, पन्ना के कार्यालय में देखा जा सकता है.

मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार, संजय कुमार मिश्र, कलेक्टर एवं पदेन उपसचिव.

कार्यालय, कलेक्टर, जिला सतना, मध्यप्रदेश एवं पदेन उपसचिव, मध्यप्रदेश शासन, राजस्व विभाग

#### सतना, दिनांक 17 अक्टूबर 2022

भू-अर्जन-प्र. क्र.अ-82-22-23-पत्र क्र. 590-भू-अर्जन-22.—चूंकि, राज्य शासन को यह प्रतीत है कि इससे संलग्न अनुसूची के खाने (1) से (4) में वर्णित भूमि की, अनुसूची के खाने (6) में उसके सामने दिये गये सार्वजनिक प्रयोजन के लिए आवश्यकता है अथवा आवश्यकता पड़ने की संभावना है. अत: सही भूमि अधिग्रहण पुनर्वास 2013 की धारा 11 की उपधारा (1) के उपबंधों के अनुसार उसके द्वारा सभी संबंधित व्यक्तियों को इस आशय की सूचना दी जाती है. राज्य शासन इसके द्वारा अनुसूची के खाने (5) में उल्लेखित अधिकारी को उक्त भूमि के संबंध में उक्त धारा 11 की उपधारा (2) द्वारा दी गई शक्तियों का प्रयोग करने के लिए प्राधिकृत करता है. साथ ही अधिनियम की धारा 11(4) के अंतर्गत कोई भी व्यक्ति प्रारंभिक अधिसूचना में विनिर्दिष्ट भूमि का कोई संव्यवहार नहीं करेगा या कोई संव्यवहार नहीं कराएगा अथवा ऐसी अधिसूचना के प्रकाशन की तारीख से इस अध्याय के अधीन कार्यवाहियों के पूरा हो जाने के समय उस भूमि पर कोई विल्लंगम सृजित नहीं करेगा.

### अनुसूची

		भूमि का वर्ण	7	धारा 12 के लिए	सार्वजनिक प्रयोजन
जिला	तहसील	ग्राम	अर्जनीय रकबा लगभग (हे. में)	प्राधिकृत अधिकारी	का वर्णन
(1) सतना	(2) मैहर	(3) सढेरा	(4) 4.686	(5) असिस्टेंट वाइस प्रेसिडेंट (एव्हीषी) आरसीसीपीएल प्राईवेट लिमिटेड मैहर जिला सतना (म. प्र.)	(6) खनिज पट्टेदार को खनिपट्टा संचालन कर चूना पत्थर उत्खनन हेतु.

(2) भूमि का नक्शा (प्लान) कार्यालय कलेक्टर, (भू-अर्जन शाखा) सतना के कार्यालय में देखा जा सकता है.

मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार, अनुराग वर्मा, कलेक्टर एवं पदेन उपसचिव. कार्यालय, कलेक्टर, जिला रीवा, मध्यप्रदेश एवं पदेन उपसचिव, मध्यप्रदेश शासन, राजस्व विभाग रीवा, दिनांक 12 अगस्त 2022

पत्र क्र. 1004-भू-अर्जन-2022-23.—चूंकि, राज्य शासन को इस बात का समाधान हो गया है कि नीचे दी गई अनुसूची सारणी के कालम (2) में वर्णित भूमि, अनुसूची की सारणी के कालम (3) में उल्लेखित भूमि के रकबे का सार्वजनिक प्रयोजन के लिए आवश्यकता है.

अत: भूमि अर्जन, पुनर्वासन और पुनर्व्यवस्थापन में उचित प्रतिकर और पारदर्शिता का अधिकार अधिनियम 2013 की धारा 19 उपधारा (4) के अन्तर्गत एतद्द्वारा घोषित किया जाता है कि निजी/शासकीय भूमि की आवश्यकता लोक प्रयोजन के लिये है.

चूंकि, गंगेव टिकुरी प्रणामी मंदिर से खरहना गंगेव पहुंच मार्ग का कार्य चल रहा है, जिसके लिए भूमि (रकबा) अधिग्रहित किया जाना है. इस कारण अधिनियम के उपधारा (2) के तहत पुनर्वासन एवं पुनर्व्यवस्थापन स्कीम का सार प्रकाशित नहीं किया जा रहा है:—

### अनुसूची

- (1) भूमि का वर्णन—
  - (क) जिला-रीवा (म. प्र.)
  - (ख) तहसील-नईगढी
  - (ग) नगर/ग्राम—नीवी
  - (घ) लगभग क्षेत्रफल-0.076 हेक्टेयर.

पूर्व प्रकाशित खसरा	एवं रकबा का विवरण	प्रकाशन हेतु संशोधित खस	रा एवं रकबा का विवरण
खसरा	अर्जित रकबा	खसरा	अर्जित रकबा
नम्बर	(हे. में)	नम्बर	(हे. में)
(1)	(2)	(1)	(2)
19/1	0.076	19/1	0.026
		19/2	0.025
		19/3	0.025
	योग 0.076	कुल योग	0.076

- (2) सार्वजनिक प्रयोजन के लिए आवश्यकता है.—गंगेव टिकुरी प्रणामी मंदिर से खरहना गंगेव पहुंच मार्ग हेतु.
- (3) भूमि का नक्शा एवं (प्लान) कार्यापालन यंत्री, लो. नि. वि. भ./स. संभाग क्र. 1 रीवा के कार्यालय में देखा जा सकता है.

मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार, मनोज पुष्प, कलेक्टर एवं पदेन उपसचिव.

### विभाग प्रमुखों के आदेश संचालनालय, नगर तथा ग्राम निवेश, मध्यप्रदेश, भोपाल

भोपाल, दिनांक 18 अक्टूबर 2022

### शुद्धिपत्र

क्र. ४२९८-अमृत-वि.यो.-31-छिन्दवाडा-नग्रानि-२०२२

क्र. 4113-अमृत-विकास-योजना-31-छिन्दवाड़ा-नग्रानि-2022 भोपाल, दिनांक 6 अक्टूबर, 2022 के द्वारा छिन्दवाड़ा निवेश क्षेत्र के लिए छिन्दवाड़ा विकास योजना, 2035 का प्रारूप प्रकाशन साधारण राजपत्र भाग-1 में प्रकाशित हिन्दी एवं अंग्रेजी की सूचना दिनांक 14 अक्टूबर 2022 पृष्ठ क्रमांक 4994-4995 के बिन्दु क्रमांक 1 में त्रुटिवश छिंदवाड़ा मुद्रित हो गया है, जिसे छिन्दवाड़ा के स्थान पर जबलपुर पढ़ा जावे. शेष यथावत रहेगा.

मुकेश चन्द गुप्ता, वि.क.अ. सह आयुक्त सह संचालक.

### विभाग प्रमुखों के आदेश संचालनालय, नगर तथा ग्राम निवेश, मध्यप्रदेश, भोपाल

''कचनार'', ई–5, पर्यावरण परिसर, अरेरा कालोनी, हबीबगंज पुलिस थाना के पास, भोपाल

क्र. ४१७७-वि.यो.–६३८-श्योपुर-नग्रानि–२०२२

भोपाल, दिनांक 11 अक्टूबर 2022

### सूचना

एतद् द्वारा यह सूचना दी जाती है कि श्योपुर निवेश क्षेत्र के लिए श्योपुर विकास योजना, 2035 का प्रारूप म.प्र नगर तथा ग्राम निवेश अधिनियम, 1973 (क्र. 23 सन् 1973) की धारा 23 की उपधारा (2) सहपिंठत धारा 18 की उपधारा (1) के उपबंधों के अनुसार निम्नानुसार प्रकाशित किया गया है, इसकी एक प्रति संचालनालय की वेब साइट—http://www.mptownplan.gov.in/LU-panel/sheopur/seo2035.pdf पर तथा कार्यालयीन समय में निम्नलिखित कार्यालयों में निरीक्षण के लिए उपलब्ध हैं —

- 1. आयुक्त, चंबल संभाग, मुरैना, म.प्र.
- 2. कलेक्टर, जिला श्योपुर, म.प्र.
- 3. मुख्य नगर पालिका अधिकारी, नगर पालिका परिषद्, श्योपुर म.प्र.
- 4. सहायक संचालक, नगर तथा ग्राम निवेश, जिला कार्यालय श्योपुर, म.प्र.

यदि कोई आपितत या सुझाव प्रारूप श्योपुर विकास योजना के संबंध में हों, उसे लिखित रूप में सहायक संचालक, नगर तथा ग्राम निवेश, जिला कार्यालय, श्योपुर या ई—मेल आईडी obj-sugg-sheopur@mp.gov.in में इस सूचना के म.प्र. राजपत्र में प्रकाशित होने के दिनांक से 30 दिन की अवधि का अवसान होने के पूर्व, सम्यक विचार हेतु प्रस्तुत किया जा सकता है।

मुकेश चन्द गुप्ता, वि.क.अ.-सह-आयुक्त-सह-संचालक.

No. 4177-D.P.-638-Sheopur-TCP-2022

Bhopal, the 11th October 2022

### NOTICE

Notice is hereby given that the Sheopur Development Plan, 2035 for Sheopur Planning area has been published as under in accordance with the provisions of sub section (2) of section 23 read with sub-section [1] of Section 18 of the Madhya Pradesh Nagar Tatha Gram Nivesh Adhiniyam, 1973 (No.23 of 1973), a copy thereof is available for inspection on Directorate's website—<a href="http://www.mptownplan.gov.in/LU-panel/sheopur/seo2035.pdf">http://www.mptownplan.gov.in/LU-panel/sheopur/seo2035.pdf</a> and at following offices during office hours namely -

- 1- Commissioner, Chambal Division, Morena, M.P.
- 2- Collector, District- Sheopur, M.P.
- 3- Chief Municipal Officer, Nagar Palika Parishad, Sheopur, M.P.
- 4- Assistant Director, Town and Country Planning, District office, Sheopur, M.P.

If there be any objection or suggestion with respect to the said - Sheopur Draft Plan, the same may be submitted in writing to the Assistant Director, Town and Country Planning, Sheopur or mail on Emailid obj-sugg-sheopur@mp.gov.in before the expiry of thirty days from the date of publication of this notice in the Madhya Pradesh Gazette for due consideration.

MUKESH CHAND GUPTA, Osd-Cum-Commissioner-Cum-Director.

### प्रस्तावना

चंबल संभाग का श्योपुर नगर सीप नदी के दाहिने तट पर स्थित है। नगर उत्तरी अक्षांश एवं पूर्वी देशांश रेखाओं पर समुद्र सतह से 959 फीट की ऊँचाई पर स्थित है। राष्ट्रीय राजमार्ग कमांक—552, शिवपुरी—श्योपुर—पाली नगर से गुजरता है। नगर के आसपास समृद्ध कृषि भूमि होने से कृषि उपज एवं व्यवसाय का मुख्य केन्द्र है।

नगर की मुख्य बसाहट पुरानी पद्धित की होने के कारण नगर में खुले स्थानों की कमी है। नगर की मुख्य बसाहट सीप एवं अमरोल नदी के मध्य स्थित है। वर्तमान में नगर में मूलभूत अधोसंरचना, सेवा सुविधायें आवश्यकता के अनुरूप उपलब्ध नहीं है। भावी नियोजित विकास की दृष्टि से मुख्य कार्यकेन्द्र एवं सांस्कृतिक गतिविधियों का परस्पर समन्वय विकल्पों सहित श्योपुर निवेश क्षेत्र की विकास योजना तैयार की गई है, जिससे जिला मुख्यालय की गिरमा के अनुरूप अधोसंरचना के साथ नगर का सुनियोजित भावी विकास हो सके।

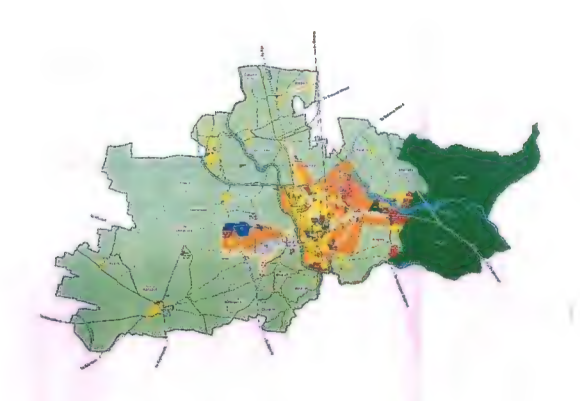
विकास योजना में नवीन आवासीय क्षेत्रों के विकास हेतु भूमि का प्रस्ताव, वाणिज्यिक एवं नवीन औद्योगिक उपयोग हेतु भूमि का प्रावधान, संरक्षित स्मारकों एवं स्थापत्य कला का परिरक्षण एवं संवर्धन, नगर के मध्यवर्ती क्षेत्रों में वाहन विराम स्थल का प्रावधान, गंदी बस्ती एवं जलाशयों का पर्यावरणीय सुधार एवं सुगम परिवहन संरचना के साथ ही भूमि का समुचित एवं सक्षम उपयोग सहित वर्ष 2035 की अनुमानित जनसंख्या 1.50 लाख को आधार मानते हुये प्रस्ताव सृजित किये गये हैं।

श्योपुर शहर की विकास योजना में सुदूर संवेदन तकनीकी एवं भौगोलिक सूचना प्रणाली तथा अमृत मानकों का उपयोग किया गया है। इन प्रणालियों के माध्यम से प्राप्त डाटा अत्यंत विश्वसनीय होकर नियोजन के महत्वपूर्ण निर्णय लेने में भी सहायक होते हैं। अतः विकास योजना तैयार करने के इस कार्य में राष्ट्रीय सुदूर संवेदन केन्द्र हैदराबाद तथा म.प्र. विकास एवं प्रोद्यौगिकी परिषद् भोपाल के वैज्ञानिकों का भी सहयोग लिया गया है। इस कार्य में नगर पालिका परिषद्, लोक निर्माण विभाग, मध्य क्षेत्र विद्युत वितरण कंपनी लिमिटेड एवं अन्य संबंधित विभागों, नगर के वरिष्ठ विशेषज्ञों का भी सहयोग रहा है। विकास योजना के क्रियान्वयन से नगर का समानुपातिक एवं नियोजित विकास होना तथा इसमें समस्त क्रियान्वयन संस्थाओं के सक्रिय योगदान अपेक्षित हैं।

मुकेश चन्द गुप्ता, वि.क.अ.-सह-आयुक्त-सह-संचालक,



## श्योपुर विकास योजना 2035 (प्रारूप)



### श्योपुर विकास योजना

योजना दल

संयुक्त संचालक

व्ही.के.शर्मा सी.के. साधव डॉ. अमित गजभिये

सहायक संचालक

श्रीमति इन्दु त्रिपाठी कृष्णकान्त कुशवाह

कर्मचारीगण

जसवंत लकड़ा मृदुल जैन अरविंद सक्सेना अनिल सक्सेना सर्वेश पिड़िहा सरिता ठाकुर मानसी गुज्जेवार

म.प्र. विज्ञान एवं प्रोद्यौगिकी परिषद् शहरी एवं भूमि उपयोग सर्वेक्षण विभाग के अधिकारी/कर्मचारीगण

डॉ.विवेक कटारे हैड, प्रिंसीपल सांईटिस्ट, एल.यू.एण्ड.यू.एस.डी आर.एस.ए.सी., एम.पी.सी.एस.टी. डॉ. जगदीश चन्द्र पलसावदिया रिसर्च एसोसिएट (अमृत योजना) एल.यू.एण्ड.यू.एस.डी, आर.एस.ए.सी., एम.पी.सी.एस.टी

### विषय-सूची

### विवरण

प्रस्तावना योजना दल विषय सूची सारणी सूची मानचित्र सूची

अध्याय –1	नियोजन दृष्टिकोण एवं कार्यप्रणाली
1.1	नियोजन हेतु प्रयास
1.2	नियोजन प्रस्ताव
1.3	विकास योजना तैयार करने में सुदूर संवेदन एवं भौगोलिक
	सूचना प्रणाली का उपयोग
1.3.1	इस योजना के मुख्य उद्देश्य
1.3.2	सुदूर संवेदन
1.3.3	भौगोलिक सूचना प्रणाली
1.4	अध्ययन क्षेत्र एवं स्थिति
1.5	क्रियान्वयन परिदृश्य
1.6	विकास योजना 2011) के क्रियान्वयन का
	मूल्यांकन (2003–2018)
1.6.1	आवासीय
1.6.2	वाणिज्यिक क्षेत्र
1.6.3	औद्योगिक क्षेत्र
1.6.4	आमोद-प्रमोद
1.6.5	सार्वजनिक एवं अर्द्धसार्वजनिक
1.6.6	यातायात एवं परिवहन
1.6.7	सार्वजनिक, सेवायें एवं सुविधाये
1.7	क्रियान्वयन संस्थाओं द्वारा संपादित विकास कार्य
1.7.1	श्योपुर नगर पालिका
1.7.2	लोकनिर्माण विभाग
1.7.3	निजी संस्थायें / विकासकर्ता
1.8	योजना अवधारणा
1.9	<b>उद्देश्य</b> एवं कार्यप्रणाली
1.9.1	<b>उद्देश्य</b>
1.9.2	<b>कार्य</b> प्रणाली
1.9.3	जनसंख्या आंकलन पद्धति
194	मानकों की व्याख्या

1.10	थिमेटिक मानचित्रीकरण
1.10.1	यातायात संरचना
1.10.2	भूमि उपयोग/भूमि आच्छादन
1.10.3	ढ़लान
1.10.4	मृदा
1.10.5	बाढ् आपदा
1.10.6	जलाशय
1.10.7	भूकम्प आपदा परिक्षेत्र
1.10.8	भूमि मृल्य
1.10.9	ग्राम / वार्ड सीमा
1.11	नगरीय भूमि उपयोग उपयुक्तता
1.12	भूमि उपयोग का आवंटन
अध्याय –2	अध्ययन एवं विश्लेषण
2.1	क्षेत्रीय एवं उपक्षेत्रीय संदर्भ
2.2	निवेश क्षेत्र
2.2.1	नगर पालिका क्षेत्र
2.4	नगर के मुख्य कार्यकलाप
2.5	नगरीय विस्तार
2.6	पर्यटन स्थल
2.7	जनसांख्यिकी एवं सामाजिक आर्थिक विश्लेषण (Demographic &
	Socio Economic Analisis)
2.7.1	जनसंख्या विश्लेषण
2.8	वार्डवार जनसंख्या लिंगानुपात
2.8.1	वार्डवार शिशु जनसंख्या
2.9	वार्डवार अनुसूचित जाति एवं जनजाति जनसंख्या
2.10	वार्डवार <b>सा</b> क्षरता
2.11	कार्यशील जनसंख्या
2.12	जनसंख्या घनत्व
2.13	श्योपुर नगरीय क्षेत्र जनसंख्या परिवर्तन
2.14	निवेश क्षेत्र की अनुमानित जनसंख्या
2.15	नगर के मुख्य कार्यकलाप
2.16	आवास की आवश्यकता
2.17	गंदी बस्तियाँ
2.18	नगरीय भूमि उपयोग उपयुक्तता
2.18.1	वर्तमान भूमि उपयोग
2.18.2	भू—संरचना विज्ञान (जियोमॉर्फोलाजीकल उपखण्ड)
2.18.3	मिटटी की जानकारी
2 18 4	ढलान

2.18.5	भूकम्प (आपदा) परिक्षेत्र
2.18.6	जल स्त्रोत बर्फर
2.18.7	मार्ग संरचना
2.18.8	नगरीय भूमि उपयुक्तता विकल्प
अध्याय –3	प्रस्तावित परिवहन तथा नगरीय अधोसंरचना संरचना
3.1	यातायात् संरचना
3.2	अर्न्तनगरीय यातायात
3.3	नगरीय यातायात
3.4	मार्गों का श्रेणी क्रम एवं मार्गों की प्रस्तावित चौंड़ाई
3.4.1	क्षेत्रीय मार्ग
3.4.2	नगरीय मार्ग
3.4.3	मार्गो की प्रस्तावित चौंड़ाई
3.5	यातायात अवसान केन्द्र (माल / यात्री)
3.5.1	आवसान केन्द्र (यात्री)
3.6	पार्किंग प्रस्ताव
3.7	यातायात प्रबंधन योजना
3.7.1	चौराहों का विकास
3.7.2	पुलों का निर्माण
3.8	भौतिक अधोसंरचना
3.9	जल प्रदाय
3.9.1	मांग का आंकलन एवं जल प्रदाय स्त्रोत (Demand & Gap Analysis)
3.10	जल मल निकास
3.10.1	नालियां तथा <b>मल उ</b> पचार
3.10.2	अपशिष्ट जल प्रवाह
3.10.3	मांग का आंकलन (Demand & Gap Analysis)
3.11	ठोस अपशिष्ट प्रबंधन
3.12	विद्युत आपूर्ति
3.13	सामाजिक अधोसंरचना
3.13.1	शिक्षा
3.13.2	स्वास्थ्य
3.13.3	संचार
3.13.4	अग्निशमन
3.13.5	दुग्ध वितरण सेवा
3.13.6	सुरक्षा सेवायें
3.13.7	सामाजिक एवं सार्वजनिक सुविधायें
3.13.8	सी.एन.जी. गैस वितरण सेवा

5.8.3

अध्याय –4	विकास योजना प्रस्ताव —2035
4.1	विकास योजना 2021 का पुर्नविलोकन
4.2	प्रस्तावित भूमि उपयोग का भू–आवंटन
4.2.1	आवासीय
4.2.2	मिश्रित
4.2.3	वाणिज्यिक
4.2.4	औद्योगिक
4.2.5	आमोद—प्रमोद
4.2.6	सार्वजनिक एवं अर्द्धसार्वजनिक
4.2.7	<b>या</b> तायात एवं परिवहन
<b>4.2.</b> 8	सार्वजनिक उपयोगिता एवं सेवाऍ
4.3	आवास आवश्यक <b>ता</b>
4.4	आवासीय क्षेत्र का नियोजन एवं रूपांतरण
4.4.1	निवेश ईकाईयां
4.5	असंगत भूमि उपयोग
4.5.1	कार्यकेन्द्र
4.5.2	व्यापार एवं वाणिज्यिक
4.5.3	नगर स्तरीय वाणिज्यिक केन्द्र
4.5.4	कार्यालय
4.6	अनौपचारिक सेक्टर
4.7	गंदी बस्ती एवं झुग्गी / झोपड़ी क्षेत्र
4.7.1	अवैध कॉलोनियां
4.7.2	खुला स्थल प्रणाली
4.8	ग्राम आबादी विस्तार
4.9	कमजोर आय वर्ग के लिये प्रावधान
अध्याय – 5	विकास नियमन
5.1	प्रवृत्तशीलता
5.2	क्षेत्राधिकार
5.3	परिभाषायें
5.4	भूमि उपयोग परिक्षेत्र
5.5	आवासीय
5.5.1	नवीन आवासीय क्षेत्र हेतु विकास नियमन
5.6	बहुविधि बहुमंजिली इकाई निर्माण
5.7	फार्म हाउस एवं कृषि पर्यटन सुविधा
5.8	मिश्रित उपयोग
5.8.1	मिश्रित उपयोग नियमन
5.8.2	मिश्रित उपयोग के मार्गदर्शी सिद्धांत
5.8.3	मिश्रित उपयोग की सामान्य शर्ते

5 9	वाणिज्यिक
5 9.1	वाणिज्यिक क्षेत्रों के लिए रूपांकन मार्गदर्शिका
5.10	औद्योगिक
5.10.1	औद्योगिक विकास के मानक
5.11	सामुदायिक सुविधाओं / सेवाओं हेतु नियमन
5.12	यातायात
5.12.1	यातायात नगर/मैकेनिक नगर/लॉजिस्टक हब/निजी बस स्थानक
5.13	वर्तमान विकसित क्षेत्र हेतु नियमन
5.14	वर्तमान विकसित क्षेत्रों के मापदण्ड
5.14.1	वर्तमान आवासीय क्षेत्र
5.14.2	वर्तमान मार्गो पर वाणिज्यिक गतिविधियाँ
5.14.3	सार्वजनिक तथा अर्द्धसार्वजनिक
5.15	अनौपचारिक वर्ग के लिये प्रावधान
5.16	ईंधन भराव एवं भराव सह—सेवा केन्द्र के मानक
5.17	शॉपिंग मॉल/खुला मॉल
5.18	सामुदायिक सुविधाएं तथा अन्य उपखण्डीय आवष्यकताओं के मापदंड
5.19	विभिन्न गतिविधियों हेतु नियमन
5.19.1	हॉस्टल, वर्किंग वूमन होस्टल, रेस्ट / गेस्ट हाउस, लॉजिंग / बोर्डिंग
5.19.2	बारात घर / मांगलिक भवन / कल्याण <u>मण्डपम / कम्यूनिटी</u> हॉल
5.19.3	शीतकेन्द्र/वेयर हाउस के लिये <u>मापदण्ड/गोदाम/अन्य</u> भण्डारण केन्द्र
5.19.4	छविगृहों के लिये मापदण्ड
5.19.5	मल्टीप्लैक्स
5.20	उद्यान
5.21	संवेदनशील क्षेत्रों हेतु नियमन
5.22	उपयोग परिसर में स्वीकृत / स्वीकार्य गतिविधियां
5.23	उपयोग परिसर में स्वीकृत उपयोग/उपयोग गतिविधियां
5.24	विकास योजना के प्रस्तावों की प्राप्ति हेतु प्रक्रिया
<u>अारमध्य</u>	विकास गोजना कियानन

6.1	विकास योजना का क्रियान्वयन
6.2	पर्यावरण प्रबंधन एवं संरक्षण कार्यक्रम
6.2.1	पर्यावरण प्रबंधन एवं संरक्षण के प्रमुख तत्व
6.3	नगरीय अधोसंरचना एवं सेवा योजना
6.3.1	नगर अधोसंरचना और सेवा कार्यक्रम के प्रमुख तत्व
6.4	भूमि विकास नीति
6.4.1	अधोसंरचना भूमि के बैंक का गठन
6.4.2	एकीकृत नगर विकास कार्यक्रम तैयार करना
6.4.3	विकास नियमन हेतु व्यापक दृष्टिकोण
6.4.4	योजना एवं कार्यक्रम
6.4.5	संस्थाओं के प्रयास संबंधी मुख्य तत्व
6.5	प्रथम चरण कार्यक्रम
6.6	योजना पर्यवेक्षण तंत्र
6.6.1	योजना पर्यवेक्षण तंत्र निम्न सीमा में तैयार करना प्रस्तावित है
6.7	योजना की व्याख्या
6.7.1	वार्षिक विकास प्रतिवेदन का प्रस्तुतीकरण
6.7.2	योजना की व्याख्या
6.7.3	योजना कालावधि
परिभाषायें	

सारणी-सूची

	सारणा—सूचा
सारणी क्र.	विवरण
1-सा-1	सुदूर संवेदन
1-सा−2	भोगोलिक सूचना प्रणाली
1—सा─3	भूमि उपयोग मूल्यांकन(2008—2022)
1-सा-4	वाणिज्यिक कार्यकेन्द्रों का क्रियान्वयन
1-सा-5	मुख्य मार्गों का विकास
1-सा-6	Road Geo-spatial Data content
1-सा-7	Rail Geo-Spatial Data Content
1-सा-8	Bridges Geo-Spatial Data Content
1-सा-9	Building Footprint Geo-Spatial Data Content
1-सा-10	Water Bodies-Geo Spatial Data Content
1-सा-11	Administrative, Planning & Municipal Boundaries
2-सा-1	श्योपुर शहर से अन्य नगरों की दूरी
2-सा-2	श्योपुर निवेश क्षेत्र एव जनसंख्या
2-सा-3	राज्य में जनसंख्या विवरण एवं लिंग अनुपात (जिला)
2-सा-4	वार्ड वार कुल जनसंख्या
2-सा-5	वार्ड जनसंख्या लिंगानुपात
2-सा-6	वार्ड वार शिशु जनसंख्या
2-सा-7	अनुसूचित जाति, जनजाति जनसंख्या
2-सा-8	साक्षरता प्रतिशत
2-सा-9	श्योपुर : कार्यशील (सहभागिता) जनसंख्या 2011
2-सा-10	वार्ड वार जनसंख्या घनत्व
2-सा-11	वार्ड वार जनसंख्या परिवर्तन
2-सा-12	दशकीय जनसंख्या वृद्धि दर
2-सा-13	जनसंख्या का आंकलन
2-सा-14	वर्ष 2035 की जनंसख्या का आंकलन
2-सा-15	अनुमानित परिवार एवं आवास आवश्यकता
2-सा-16	अधिसूचित स्लम / गंदी बस्ती
2-सा-17	वर्तमान भूमि उपयोग क्षेत्रफल
2-सा-18	जिओमॉर्फोलाजीकल उपखण्ड एवं क्षेत्रफल
2-सा-19	मिट्टी की संरचना के विभिन्न प्रकार
2-सा-20	ढ़लान के विभिन्न श्रेणी के अन्तर्गत क्षेत्रफल
2-सा-21	जल स्त्रोत बफर क्षेत्रफल
2-सा-22	मार्ग संरचना बफर क्षेत्रफल
2-सा-23	भूमि मूल्य

Weighted Index For Composite Land Suitability MODEL 1
Weighted Index For Composite Land Suitability MODEL 2
Weighted Index For Composite Land Suitability MODEL 3
Land Suitability Area [Model-1]
Land Suitability Area [Model-2]
Land Suitability Area [Model-3]
क्षेत्रीय मार्गों की प्रस्तावित चौंड़ाई
नगरीय मार्गों की प्रस्तावित चौंड़ाई
जनसंख्या अनुसार जल आपूर्ति की मांग का आंकलन एवं
उपलब्धता
मल शोधन संयंत्र मांग का आंकलन
शैक्षणिक शाला की जानकारी
स्वास्थ्य सुविधा की जानकारी
प्रस्तावित भू—उपयोग 2035 (हेक्टेयर में)
प्रस्तावित भू—उपयोग एवं भू—आवंटन
असंगत भूमि उपयोगों की पुनर्स्थापना एवं रिक्त भूमि का उपयोग
उपयोग परिक्षेत्र
आवासीय भू—खण्डों के विकास मापदण्ड
वाणिज्यिक क्षेत्रों के भू—खण्डीय विकास मापदण्ड
वाणिज्यिक विकास हेतु अभिन्यास के मानक
सामुदायिक सुविधाओं / सेवाओं हेतु नियमन
सार्वजनिक तथा अर्ध सार्वजनिक
यातायात / मैकेनिक नगर के अभिन्यास मानक
वाणिज्यिक उपयोग हेतु भू-पर अधिकतम निर्मित क्षेत्र
सार्वजनिक तथा अर्द्धसार्वजनिक हेतु विकास मापदण्ड
अनौपचारिक वर्ग के लिये प्रावधान
श्योपुर : योजना क्रियान्वयन की लागत
श्योपुर : प्रथम चरण क्रियान्वयन लागत

मानचित्रों की सूची

मानचित्रों की सूची
शीर्षक
श्योपुर निवेश क्षेत्र की स्थिति
रीजनल सैटिंग
शहरी फैलाव
श्योपुर निवेश क्षेत्र
वार्ड नक्शा
वार्ड अनुसार लिंगानुपात
वार्ड अनुसार शिशु जनसंख्या
वार्ड अनुसार शिशु लिंगानुपात
वार्ड अनुसार SC/ST जनसंख्या
वार्ड अनुसार साक्षरता
वार्ड अनुसार कार्य सहभागिता
वार्ड अनुसार जनसंख्या घनत्व
वर्तमान भूमि उपयोग
बिल्डिंग फुटप्रिंट
भू—संरचना विज्ञान (जियोमॉर्फॉलॉजीकल)
कन्टूर मानचित्र
DEM
मृदा बनावट
ढलान
भूकम्प
भू-जल सम्भावना
जल स्त्रोत बफर

2.19	मार्ग बफर
2.20	भूमि मूल्य
2.22	भूमि उपयुक्तता (मॉडल–1)
2.23	भूमि उपयुक्तता (मॉडल—2)
2.24	भूमि उपयुक्तता (मॉडल—3)
3.1	वर्तमान नगरीय यातायात
3.2	प्रस्तावित यातायात नेटवर्क
3.3	जल वितरण प्रणाली
3.4	सीवरेज नेटवर्क
3.5	विद्युत वितरण नेटवर्क
4.1	प्रस्तावित श्योपुर विकास योजना 2035 (प्रारूप)
	मानचित्र
4.2	निवेश ईकाई
6.1	प्रथम चरण

### अध्याय-1

## नियोजन दृष्टिकोण एवं कार्यप्रणाली



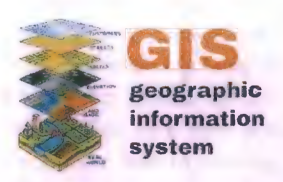
भूमि सम्पूर्ण पर्यावरण का एक घटक है एवं मानव बस्तियां बसाने हेतु भूमि की आवश्यकता होती है। जिस भूमि पर नगर की बसाहट है उसका संलग्न भूमि पर हुआ प्रभाव जो भूमि उपयोग परिवर्तन के फलस्वरूप होता है, इस बात का प्रमाण है कि पर्यावरण के इस महत्वपूर्ण घटक अर्थात् भूमि का उपयोग मानव सभ्यता द्वारा नियोजित दृष्टिकोण से किया है अथवा नहीं। नगरीय क्षेत्र के अध्ययन एवं विश्लेषण से स्पष्ट है कि द्वुतगति से एवं नियोजन सिद्धांतों के विपरीत नगरीय क्षेत्र का वेतरतीब फैलाव, जनसंख्या वृद्धि का दबाव इसका मुख्य कारण है। जिसके फलस्वरूप अधोसंरचना सुविधाओं में कमी आयी है। श्योपुर नगर मध्यम श्रेणी के नगर के रूप में उमर रहा है। इसकी विकास योजना के पुनर्विझोकन की आवश्यकता है।

पर्यावरण की दृष्टि से नगर नियोजन, भूमि का उपयोग सुसंगत आधार पर किया जाना चाहिये। उपरोक्त संदर्भ में नगर की विकास योजना के पुनरीक्षण के समय आवश्यकता अनुसार संशोधन, जनसंख्या वृद्धि तथा नागरिकों को बेहतर जीवन स्तर उपलब्ध कराने की दृष्टि से किया जाता है।

श्योपुर नगर कृषि प्रधान ग्रामीण क्षेत्रों से घिरा हुआ है जिसमें मुख्यतः कृषि उपजों का व्यापार होता है क्योंकि श्योपुर व्यापारिक केन्द्र है। यहाँ की मुख्य फसलों में बाजरा, तुअर, अलसी, मूँग, मसूर, गेंहू, ज्वार, चना, सरसों, सोयाबीन आदि हैं जिन्हें आस—पास के क्षेत्रों से श्योपुर नगर की कृषि मण्डी में विक्रय हेतु लाया जाता है। नगर के आस—पास बीहड़ क्षेत्र होने के कारण बसाहट में श्योपुर नगर की और वृद्धि हो रही है। यहाँ से फसलें मुरैना, शिवपुरी, सवाई माधौपुर, कोटा (राजस्थान) तथा ग्वालियर एवं अन्य नगरों को भेजी जाती हैं। विकास योजना में नगर के बढ़ते हुये क्षेत्रीय महत्व को ध्यान में रखते हुये इसकी वृद्धि की दिशा तथा विकास हेतु क्षेत्र का निर्धारण प्रस्तावित है।

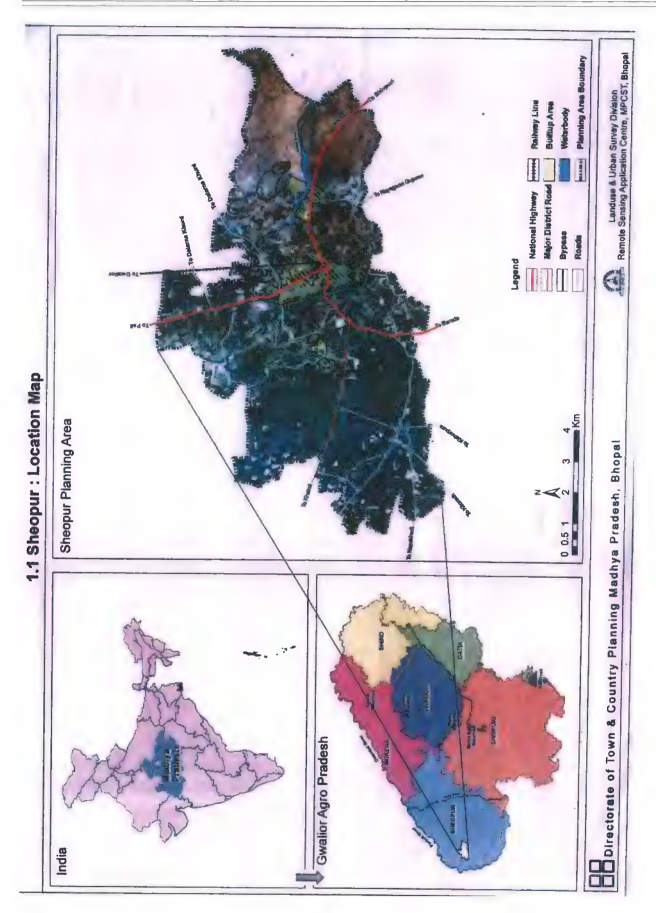
श्योपुर विकास योजना में सुदूर संवेदन (Remote Sensing) एवं भौगोलिक सूचना पद्धति (GIS-Geographic Information System) का उपयोग कर, विकास योजना तैयार करने के मापदण्ड

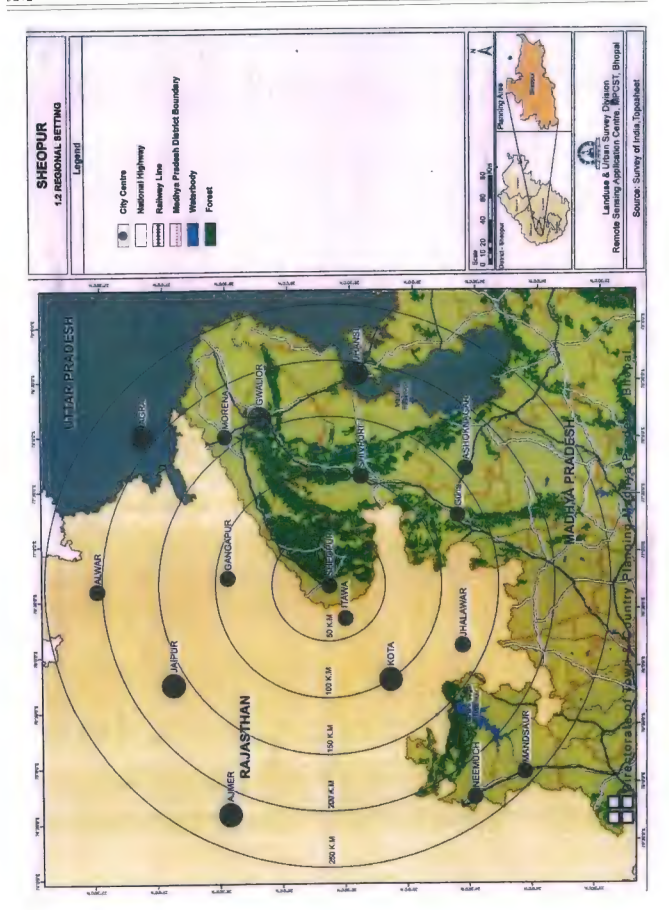
(Design & Standards) दिये गये हैं।



विकास योजनाएं तैयार करने हेतु
सुदूर संवेदन एवं भौगोलिक सूचना पद्धति
का महत्वपूर्ण योगदान है। इन पद्धतियों से
भूमि उपयोग, सर्वेक्षण तथा विभिन्न प्रकार
के आंकडों का संकलन तथा विश्लेषण कम

समय में, विश्वसनीय एवं वैज्ञानिक तरीके से किया जा सकता है एवं भावी नियोजन हेतु विभिन्न प्रकार के विकल्प उपलब्ध कराये जा सकते हैं। इसके आधार पर नियोजकों को सर्वश्रेष्ठ विकल्प का चयन कर भावी विकास हेतु भूमि उपयोगों को प्रस्तावित करने में तथा विकास मापदण्डों को निर्धारित करने में आसानी होती है।





### 1.1 नियोजन हेतु प्रयास

नगर के सुनियोजित एवं समन्वित विकास के लिये प्रथम विकास योजना वर्ष 2010 में तैयार गई थी, जिसमें वर्ष 2021 की आवश्यकताओं को दृष्टिगत रखते हुये नियोजन प्रस्ताव दिये गये थे। विकास योजना 2021 का पुनरीक्षण कर श्योपुर निवेश क्षेत्र की उपांतरित विकास योजना 2035 हेतु तैयार की गई है। विकास योजना 2035 (प्रारूप) तैयार करने हेतु जिला समिति के माध्यम से सुझाव प्राप्त कर, उक्त मार्गदर्शक सिद्धांतों का विकास योजना में समावेश किया गया है।

विकास योजना में निहित प्रस्तावों के अंतर्गत नगर का विस्तार, विकास योजना, क्रियान्वयन की पद्धति जो नागरिकों की सिक्रिय सहभागिता पर आधारित है एवं नियोजित विकास प्रक्रिया को समाहित किया गया है। विकास योजना में अन्य विभागों के स्वीकृत विकास के प्रस्तावों को समायोजित किया गया है। क्रियान्वयन की दृष्टि से विशिष्टता के आधार पर यह प्रस्ताव है कि भूमि के बड़े भू—भाग को विस्तृत किया जावे तथा नागरिकों को सार्वजनिक सेवा एवं सुविधाएं उपलब्ध हों।

### 1.2 नियोजन प्रस्ताव

नियोजन की अवधारणा में समयानुसार बदलाव आया है एवं विकास योजना तैयार करना, अब संतुलित विकास पर केन्द्रित है। श्योपुर विकास योजना तैयार करते समय अमृत योजना की रूपरेखा एवं मानकों के आधार पर सामाजिक एवं आर्थिक आंकड़ों का संकलन एवं विश्लेषण कर प्रस्ताव तैयार किये गये हैं। श्योपुर विकास योजना 2035 में निम्न उद्देश्यों / लक्ष्यों को ध्यान में रखा गया है :—

- 1. भूमि का समुचित एवं सक्षम उपयोग।
- 2. कुशल यातायात प्रणाली का विकास जिससे नागरिक अपनी यात्रा सुरक्षित एवं द्रुतगति से कर सकें।
- 3. नगरीय गतिविधियों से सामंजस्य पूर्ण, वाणिज्यिक उपयोग हेतु भूमि का प्रावधान।
- 4. मूलभूत सेवा सुविधाओं का विकास।
- 5. प्राकृतिक भू-दृश्यीकरण एवं पर्यावरण संरक्षण।

- 6. वाहन विराम स्थलों के प्रावधान।
- 7. आपदा प्रबंधन हेतु सुझाव।
- 1.3 विकास योजना तैयार करने में सुदूर संवेदन एवं भौगोलिक सूचना प्रणाली का उपयोग
- 1.3.1 इस योजना के मुख्य उद्देश्य है :--
  - भौगोलिक सूचना प्रणाली का उपयोग करते हुये भूमि उपयोग मानचित्र एवं जियोरिफरेंस कर आधार मानचित्र तैयार करना।
  - जी.आई.एस. आधारित विकास योजना तैयार करना।

### 1.3.2 सुदूर संवेदन

इस अध्ययन तकनीक के अंतर्गत भारतीय सुदूर संवेदन केन्द्र से प्राप्त वर्ल्डब्यू-II (World View-II) उच्च आवर्धन उपगृह चित्रों का उपयोग थीमेटिक मानचित्र तैयार करने हेतु किया गया है। उपग्रह चित्रों का उपयोग अमृत योजना के अन्तर्गत आधार मानचित्र 1:4000 पैमाने पर तैयार करने हेतु किया गया। अमृत योजना में उपग्रह चित्रों के मानक, सारणी क्रमांक—1—सा—1 में दर्शाये गये हैं। सारणी 1-सा-1 Image Standards

NO	Description	Value	Remarks
1	2	3	4
I	Spatial Resolution	0.5 Metres or Better	
2 Spectral Resolution		PAN Sharpened (Bands: Panchromatic, Red, Green, Blue and Near Infrared)	IR band is optional
3	Band to Band registration	Less than 1/4 <sup>th</sup> of pixel size	
4	Radiometry	10 bit or better	
5	Image Resampling	Nearest Neighbourhood	
6	a) Monoscopic/ Stereoscopic	Plain Areas: Monoscopic Highly Hilly areas: Stereoscopic	Need Stereoscopic to reviewed case. If the city is built on the terrain slope more than 15 degree.
	b) Monoscopic data view Less than 10 degree angle	Less than 10 degree from nadir	In specific cases, maximum upto 15 degree view angle shall be allowed
	c) Stereoscopic	One of the stereo image view angle should be less than 10 degree from nadir	Base to Height (B/H) 0.6 <b <0.8<="" h="" td=""></b>
7	Product type	Image date should be associated with corresponding Rational Polynomial Coefficients (RPCs) Format:  1. Image data: Geo-tiff	Ortho-Kit data with RPCs

### 1.3.3 भौगोलिक सूचना प्रणाली

यह प्रणाली कम्प्यूटराईज पद्धित से सभी भौगोलिक जानकारियों को संयुक्त रूप से उपलब्ध कराती है, जिसका वैज्ञानिक विश्लेषण संभव है। भौगोलिक सूचना प्रणाली, प्राकृतिक संसाधन एवं पर्यावरण के व्यवस्थापन एवं क्षेत्रीय योजना प्रस्ताव एवं अन्य भौगोलिक संदर्भ में निर्णय लेने में उपयोगी है। अमृत योजना में विभिन्न स्पेशियल लेयर्स (spatial layers) को क्लास एवं सब—क्लास (classes and sub-classes) में

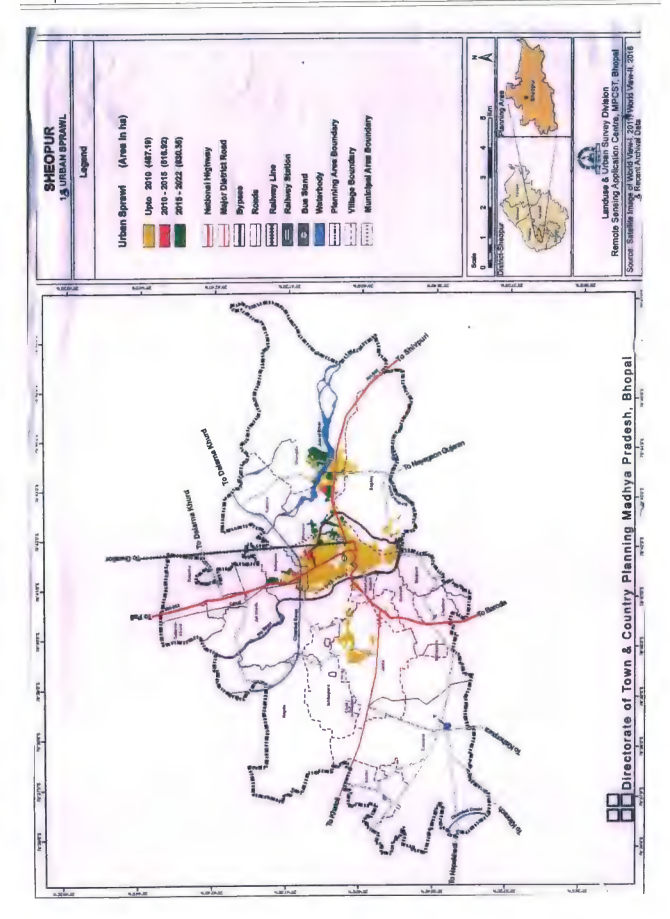
विभाजित किया गया है। इनका उपयोग विकास योजना तैयार करने में किया गया है, जो कि सारणी क्रमांक 1—सा—2 में दर्शायी गई है।

सारणी 1-सा-2 Geo-Spatial Data Content Standards

No. Spatial Layers	Spatial Lavers	Source for Spatial	Classification based on Use & Attributes	
	Spatial Engels	data generation	Classes	Sub- Classes
1	2	3	4	5
	Base layers			
1	Roads	Very High Resolution	3	16
1.	Bridges	satellite data		
	Water bodies		-	
2.	Urban Land Use/ Land cover	Very High Resolution satellite data	22	48
3.	Building Footprints	Very High Resolution satellite data	16	46
4.	Digital Elevation Model (DEM) Type Digital Terrain Model (DTM)	LAKIT DENI MOC.		l
5.	Cadastral Layer	State Revenue Department	1	
	Boundaries			
	Planning Boundary	Town & Country Planning	1	1
6.	2. Municipal Boundary	Urban Local Bodies	1	1
	3. Hazard Prone Area	NHDC, Department of Seismology	1	

### 1.4 अध्ययन क्षेत्र एवं स्थिति

चंबल संभाग का श्योपुर नगर सीप नदी के दाहिने किनारे पर बसा है। यह नगर गालियर से 210 किलोमीटर तथा शिवपुरी जिला मुख्यालय से लगभग 120.0 भी. की दूरी पर स्थित है। नगर में नैरोगेज रेल्वे लाईन का स्टेशन है। वर्ष 1909 में यह नगर गालियर से नैरोगेज रेल्वे लाईन से जुड़ा था। राजस्थान की सीमा पर स्थित इस नगर की राजस्थान के पाली शहर की दूरी 26 किलोमीटर, सवाई माधौपुर से 57 किलोमीटर, कोटा से 110 किलोमीटर एवं राजस्थान की राजधानी जयपुर से दूरी 216 किलोमीटर है। नगर से एक राजमार्ग श्योपुर—शिवपुरी, पाली—सवाई माधौपुर गुजरता



है। यह नगर 25°40' उत्तरी अक्षांश तथा 76°44' पूर्वी देशांश रेखाओं पर समुद्र सतह से 229 मीटर ऊंचाई पर स्थित है।

### 1.5 क्रियान्वयन परिदृश्य

श्योपुर विकास योजना 2021 में क्रियान्वयन की प्रक्रिया के अंतर्गत विस्तृत प्रस्ताव तैयार कर नागरिकों की सक्रिय सहभागिता अर्जित करना था, किन्तु अपेक्षित लक्ष्य प्राप्त नहीं हो सके। यह विकास योजना मुख्य रूप से निम्न बिन्दुओं के प्रबन्धन के अभाव में प्रभावित हुई है :--

- 1. विकास प्राधिकरण का गठन नहीं होना, संस्थागत संरचना के लिए भूमि आपूर्ति एवं नगरीय भूमि प्रबंधन व प्रक्रिया का अभाव।
- 2. नगरीय अधोसरचना के विकास के लिए स्थानीय निकाय के पास संसाधनों की पर्याप्त रूप से एवं समय पर अनुपलब्धता।
- 3. निवेश के लिए संस्थाओं को प्रोत्साहित करने में अपेक्षित प्रणाली के विकास का अभाव।
- 4. पर्यावरण सुधार के लिए प्रबंधन का अभाव।
- 5. योजना क्रियान्वयन का सतत् पर्यवेक्षण न होना।
- 🦥 6. विकास योजना में प्रस्तावित भूमि उपयोग के विपरीत विकास/निर्माण।

### 1.6 विकास योजना 2021 के क्रियान्वयन का मूल्यांकन (2008-2022)

वर्ष 2022 के वर्तमान भूमि उपयोग सर्वेक्षण से ज्ञात होता है कि नगर में कुल 775.74 हेक्टेयर क्षेत्र का विकास हुआ है। श्योपुर विकास योजना 2021 में प्रस्तावित विकास हेतु 1430 हेक्टेयर भूमि निहित थी। श्योपुर नगर के वर्तमान भूमि उपयोग सर्वेक्षण के अनुसार नगर में वर्ष 2008 में 667 हेक्टेयर विकसित क्षेत्र था अर्थात् गत 14 वर्षों में मात्र 108.74 हेक्टेयर भूमि का ही विकास हुआ है। उक्त प्रस्तावों के क्रियान्वयन संबंधी मूल्यांकन को निम्न सारणी क्रमांक 1—सा—3 में दर्शायी गई है।

सारणी 1-सा-3 भूमि उपयोग मूल्यांकन	(2008-2022)
-----------------------------------	-------------

क्र	भूमि उपयोग	भूमि उपयोग 2008		विकास योजना में प्रस्तावित भूमि उपयोग 2021		2022 तक कुन विकास		विकास योजना का क्रियान्वयन प्रतिशत	विकास के लिये उपलब्ध भूमि
		क्षेत्र	प्रतिशत	संत्र	प्रतिशत	क्षेत्र	प्रतिशत	AINTE	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	आवासीय	216	32.40	645	45.10	366.40	47.23	56.81	278.60
2	मिश्रित	-	-	-	-	14.43	1.86	-	-
3	वाणिज्यिक	38	5.70	122	8.50	49.27	6.35	40.39	72.73
4	औद्योगिक	12	1.80	53	3.70	6.59	0.85	12.43	46.41
5	आमोद-प्रमोद	96	14.40	115	8.00	29.85	3.85	25.96	85.15
6	सार्वजनिक एवं अर्द्ध सार्वजनिक	113	16.90	175	12.30	144.30	18.60	82.46	30.70
7	यातायात एवं परिवहन	128	19.20	238	16.70	142.37	18.35	59.82	95.63
8	सार्वजनिक उपयोगिताएं और सुविधायें	64	9.60	82	5.70	22.53	2.90	27.48	59.47
	योग	667	100	1430	100	775.74	100	54.25	668.70

स्त्रोत :--जी.आई.एस. आधारित विश्लेषण वर्ष 2022

उपरोक्त सारणी से ज्ञात होता है कि विकास योजना के लगभग 54.25 प्रतिशत प्रस्ताव क्रियान्वित किये जा चुके हैं। कुछ भूमि उपयोगों का क्रियान्वयन कम हुआ है। वर्ष 2011 की जनगणना अनुसार नगर की जनसंख्या 71951 है। विभिन्न उपयोग के अंतर्गत क्रियान्वयन की स्थिति निम्नानुसार है :—

### 1.6.1 आवासीय

श्योपुर विकास योजना 2021 में 1430 हेक्टेयर भूमि 9.5 की दर से विकसित करने का प्रस्ताव था। आवासीय उपयोग अंतर्गत समग्र रूप से 56.81 की दर से 2022 तक 366.40 हेक्टेयर क्षेत्र विकसित किया जा सका। श्योपुर में आवासीय विकास नगर पालिका, मध्यप्रदेश गृह निर्माण मण्डल, सहकारी संस्थाओं एवं निजी क्षेत्र द्वारा होता है। भूमि के अधिग्रहण एवं सहकारी संस्थाओं के पास विकास हेतु आवश्यक पूँजी निवेश

की कमी एवं विकास योजना प्रस्तावों के अनुसार जनसंख्या वृद्धि नहीं होने के कारण प्रस्तावित विकास के लक्ष्य की प्राप्ति नहीं हो सकी है।

भूमि उपयोग सर्वेक्षण वर्ष 2008 के अनुसार नगर में 216 हेक्टेयर भूमि आवासीय क्षेत्र के अंतर्गत विकसित थी। वर्ष 2008 से 2022 तक के 14 वर्षों में 150.40 हेक्टेयर आवासीय क्षेत्र का विकास हुआ है। यह विकास मुख्यतः अवैध रूप से विकसित कालोनियों के रूप में हुआ है।

विकास योजना में प्रस्तावित 645 हेक्टेयर आवासीय क्षेत्र के विरुद्ध 366.40 हेक्टेयर क्षेत्र विकसित हुआ है, जो प्रस्तावित क्षेत्र का 56.81 प्रतिशत है। इससे स्पष्ट है कि नगर में आवासीय विकास के लिए 278.60 हेक्टेयर भूमि उपलब्ध है।

वर्तमान में मिश्रित भूमि उपयोग अन्तर्गत 14.43 हेक्टेयर क्षेत्र विकसित है।

### 1.6.2 वाणिज्यिक

विकास योजना 2021 में 122 हेक्टेयर भूमि वाणिज्यिक उपयोग हेतु प्रस्तावित थी, जिसमें से 40.39 हेक्टेयर भूमि ही विकसित हुई है, इसमें 2008 तक विकसित 38 हेक्टेयर क्षेत्र भी सम्मलित है। नगर में वाणिज्यिक विकास मुख्यतः मुख्य मार्ग के सामानान्तर दुकानों के रुप में हुआ है। वाणिज्यिक विकास का कुल प्रतिशत 6.35 प्रतिशत रहा है। विकास योजना में प्रस्तावित यातायात नगर का विकास नहीं हुआ है। वाणिज्यिक कार्यकेन्द्रों के क्रियान्वयन की स्थिति निम्न सारणी क्रमांक 1—सा—4 में दर्शायी गई है:—

सारणी 1-सा-4 वाणिज्यिक कार्यकेन्द्रों का क्रियान्वयन

क्र0	विवरण	स्थान	क्षेत्रफल (हेक्टेयर में)	विकास की वर्तमान स्थिति 2022
1	2	3	4	5
1	थोक बाजार मंडी	ग्राम जैदा	13.00	विकसित
2	यातायात नगर	ग्राम जैदा एवं मिठपुरा, ग्राम जाटखेड़ा	30.00	अविकसित
3	सामान्य वाणिज्यिक विकास	12.0 मीटर एवं उससे अधिक चौंड़े मार्गों पर	7.39	विकसित

### 1.6.3 औद्योगिक

विकास योजना 2021 में औद्योगिक उपयोग के अंतर्गत 53 हेक्टेयर क्षेत्र प्रस्तावित था। वर्ष 2008 में 12 हेक्टेयर औद्योगिक क्षेत्र विकसित था जो वर्तमान में घटकर 6.59 हेक्टेयर रह गया है। औद्योगिक विकास के लिए 46.41 हेक्टेयर भूमि उपलब्ध है।

### 1.6.4 आमोद-प्रमोद

विकास योजना 2021 में इस उपयोग के अंतर्गत 115 हेक्टेयर भूमि प्रस्तावित की गई थी। वर्ष 2008 के वर्तमान भूमि उपयोग सर्वेक्षण के समय 14.46 हेक्टेयर क्षेत्र ही आमोद—प्रमोद उपयोग के अंतर्गत विकसित था। इस उपयोग के अंतर्गत वर्ष 2022 तक 29.85 हेक्टेयर भूमि विकसित हुई है। वर्तमान में इस उपयोग के विकास के लिए .85.15 हेक्टेयर भूमि उपलब्ध है। इस उपयोग के अंतर्गत विकास योजना का कियान्वयन 25.96 प्रतिशत है।

### 1.6.5 सार्वजनिक एवं अर्द्ध-सार्वजनिक

विकास योजना 2021 में इस उपयोग के अंतर्गत 175 हेक्टेयर भूमि प्रस्तावित थी। वर्ष 2022 तक इस उपयोग अंतर्गत 144.30 हेक्टेयर भूमि विकसित हुई है जिसमें वर्ष 2008 तक विकसित 113 हेक्टेयर भूमि भी सम्मलित है। इस उपयोग के अंतर्गत विकास योजना का क्रियान्वयन 82.46 प्रतिशत है। वर्ष 2008 से 2022 तक के 14 वर्षों में इस उपयोग के अंतर्गत 31.36 हेक्टेयर क्षेत्र का विकास हुआ है।

### 1.6.6 यातायात एवं परिवहन

विकास योजना 2021 में इस उपयोग के अंतर्गत 238 हेक्टेयर भूमि प्रस्तावित की गई थी। वर्ष 2022 तक इस उपयोग के अंतर्गत 142.37 हेक्टेयर भूमि विकसित हुई है। इस उपयोग के अंतर्गत विकास योजना का क्रियान्वयन 59.82 प्रतिशत है। वर्तमान में इस उपयोग के अंतर्गत विकास के लिए 95.63 हेक्टेयर भूमि उपलब्ध है।

### 1.6.7 सार्वजनिक, सेवायें एवं सुविधायें

विकास योजना 2021 में इस उपयोग के अंतर्गत 82 हेक्टेयर भूमि प्रस्तावित थी। वर्ष 2022 तक इस उपयोग अंतर्गत 22.53 हेक्टेयर भूमि ही विकसित हुई है। इस उपयोग के अंतर्गत विकास योजना का क्रियान्वयन 27.48 प्रतिशत है।

### 1.7 क्रियान्वयन संस्थाओं द्वारा संपादित विकास कार्य

### 1.7.1 श्योपुर नगर पालिका

श्योपुर नगर पालिका की विकास योजना क्रियान्वयन में प्रभावी भूमिका है, परिषद द्वारा निम्नलिखित प्रमुख विकास / निर्माण कार्य किये गये हैं :--

- 1. स्टेडियम का निर्माण।
- 2. बस स्टैण्ड का विकास।
- 3. सडकों का निर्माण।
- 4. नालों का निर्माण।
- 5. सार्वजनिक शौचालय का निर्माण।

### 1.7.2 अन्य क्रियान्वयन संस्थायें

क्रियान्वयन संस्थाओं की विकास योजना क्रियान्वयन में प्रभावी भूमिका है, विभाग द्वारा निम्नलिखित विकास/निर्माण कार्य किये गये हैं :-

सारणी 1-सा-5 मुख्य मार्गों का विकास

	लम्बाई	संस्था	रिथति
2	3	4	5
पाली मार्ग	-	MPRDC	विकसित
	-	MPRDC	विकसित
9	-	NHAI	विकसित
	-	नगर पालिका	अतिक्रमण
	-	नगर पालिका	अतिक्रमण
	-	नगर पालिका	अतिक्रमण
बायपास रोड	-	एन.एच.ए.आई.	अविकसित
	मुख्य मार्ग / खण्ड मार्ग 2 पाली मार्ग शिवपुरी मार्ग बड़ौदा मार्ग मैन सदर बाजार रोड किला रोड सर्राफा बाजार	मुख्य मार्ग /खण्ड मार्ग     लम्बाई       2     3       पाली मार्ग     -       शिवपुरी मार्ग     -       बड़ौदा मार्ग     -       मैन सदर बाजार रोड     -       किला रोड     -       सर्राफा बाजार     -	2       3       4         पाली मार्ग       -       MPRDC         शिवपुरी मार्ग       -       MPRDC         बड़ौदा मार्ग       -       NHAI         मैन सदर बाजार रोड       -       नगर पालिका         किला रोड       -       नगर पालिका         सर्राफा बाजार       -       नगर पालिका

स्त्रोत :- नगर तथा ग्राम निवेष।

# 1.7.3 निजी संस्थाएं / विकासकर्ता

निजी कॉलोनाईजर एवं विकासकर्ताओं द्वारा आवासीय भू—खण्डों का विकास, आवासीय भवन एवं वाणिज्यिक दुकानों का निर्माण कार्य किया गया।

#### 1.8 योजना अवधारणा

नगर की मुख्य बसाहट सीप नदी एवं अमरोल नदी के मध्य स्थित है। नगर के उत्तर में स्थित चंबल नहर भी नगर की उत्तरी सीमा निर्धारित करती है। नगर की बसाहट पुरानी पद्धित की होने के कारण नगर में खुले स्थानों की कमी है। विकास योजना प्रस्तावों को इस तरह से सृजित किया गया है कि मुख्य कार्य केन्द्र एवं सांस्कृतिक गतिविधियों का परस्पर समन्वय विकल्पों सिहत बना रहे। नगर के अन्य कार्यकलापों को अन्य क्षेत्रों में स्थापित करना प्रस्तावित किया गया है, तािक नगर की बढ़ती जनसंख्या की आवश्यकता की पूर्ति अलग—अलग क्षेत्रों के अनुसार की जा सके। असंगत भूमि उपयोगों को स्थानांतिरत किया गया है तथा यातायात नगर जैसे महत्वपूर्ण नवीन प्रस्ताव किये गये हैं।

क्षेत्रीय यातायात से उत्पन्न होने वाली यातायात समस्याओं के निराकारण हेतु नगर के बाहर से उक्त सीधे यातायात को ले जाने हेतु बायपास मार्गों का प्रस्ताव किया गया है। क्षेत्रीय मार्गों के समानान्तर होने वाले विकास को हतोत्साहित करने के उद्देश्य से समुचित प्रस्ताव दिये गये हैं।

## 1.9 उद्देश्य एवं कार्यप्रणाली

विकास योजना प्रस्ताव तैयार करने का मुख्य उद्देश्य स्थायी एवं पूर्ण क्षमता युक्त उपलब्ध नगरीय क्षेत्र का विकास करना है। तकनीकी दृष्टि से सुदृढ़ एवं पर्यावरण की दृष्टि से सुसंगत विकास योजना तैयार करने हेतु पर्यावरण के सभी घटकों अर्थात् नैसर्गिक पर्यावरण, निर्मित पर्यावरण एवं भविष्य में होने वाली बसाहट जो अत्यावश्यक है पर विचार करना आवश्यक है। भूमि उपयोग मानचित्र के प्रावधान लचीले होना आवश्यक हैं जिससे बदलती परिस्थितियों का समायोजन हो सके। अतः

स्थायी एवं पूर्ण क्षमता युक्त भूमि उपयोग तैयार करने, नगर एवं परिक्षेत्र हेतु प्राकृतिक, भौगोलिक, ऐतिहासिक एवं सांस्कृतिक विशेषताओं पर विचार किया जाना चाहिये। इसके साथ ही यह भी लक्ष्य रखा गया है कि प्रस्ताव, भूमि उपयोग क्षमता के आधार पर हो। एकीकृत विकास योजना तैयार करने हेतु निम्नलिखित घटकों के संबंध में विस्तृत जानकारी आवश्यक है।

## • क्षेत्रीय विशेषताएँ

भौतिक स्थिति, कॉन्ट्र, सामान्य अथवा अत्याधिक ढ़लान, भूगर्भ विशेषताएँ, मिट्टी की विशेषताएँ एवं गहराई, भूमिगत जल स्त्रोत, जलप्लवित क्षेत्र, सघन कृषि भूमि, वन क्षेत्र, जलीय जीवन, तापमान, हवा, बारिश एवं सूर्य के प्रवास का मार्ग है।

## • भूमि उपयोग वितरण

नगरीय विस्तार, कृषि एवं अनुपयोगी भूमि, वन क्षेत्र के अधीन भूमि, उत्तम भू—दृश्यीकरण स्थल, नगरीय भूमि उपयोग जैसे आवासीय, वाणिज्यिक, सार्वजनिक एवं अर्द्ध—सार्वजनिक, आमोद प्रमोद, यातायात, रिक्त क्षेत्र जो आगामी विकास हेतु उपलब्ध हैं। प्रत्येक उपयोगों के प्रकार एवं सघनता है।

#### • जनसंख्या विशेषताएँ

संख्या, आयु, लिंगानुपात बढ़ने की प्रक्रिया विशेषताएँ, आव्रजन वितरण, आगामी जनसंख्या, जनसंख्या घनत्व, मजदूर / गैर मजदूर एवं व्यवसायिक संरचना।

## आर्थिक गतिविधियाँ

कृषि, उद्यानिकी एवं अन्य भूमि आधारित गतिविधियाँ, आर्थिक धरातल समस्याएँ एवं संभावनाएँ, वाणिज्यिक क्षेत्र का वितरण, व्यापार का आकार, स्थानीय संस्था की वित्तीय स्थिति, संस्थाएँ एवं आगामी विकास हेतु संभावनाएँ।

#### • यातायात विशेषताएँ

वर्तमान सेवाओं के प्रकार एवं क्षमताएँ माल वाहन, निजी वाहन, सार्वजनिक वाहन, सायकल पथ, पादचारी पथ, जलाशय, रेलवे, वायुसेवा केन्द्रीय सुविधायें एवं यातायात संरचना।

#### • आवास विशेषताएँ

उपलब्ध संख्या एवं भवनों की स्थिति, सिक्रिय आवश्यकता, झुग्गीवासियों की आवश्यकतायें एवं उसका निराकरण, भूमि तथा वित्तीय स्थिति।

#### • सार्वजनिक सेवाएँ

पेयजल वितरण एवं आवश्यकता, मलवाहन प्रणाली, विद्युत प्रदाय, संचार सेवाएँ।

## • सार्वजनिक सुविधाएँ

शैक्षणिक संस्थाएँ, आमोद-प्रमोद क्षेत्र, स्वास्थ्य सेवाएँ, वाणिज्यिक क्षेत्र, पूजा स्थल।

एकत्रित जानकारी एकीकृत प्रक्रिया के अंतर्गत, वर्ल्डव्यू-II (World View-II) उपग्रह चित्रों के आधार पर अमृत योजनानुसार निम्नलिखित उद्देश्य पर निर्धारित है, जिसमें URDPFI की गाईड लाईन के अन्तर्गत समावेशी नियोजन अवधारणा सम्मिलित है।

# 1.9.1 उद्देश्य

## • भूमि उपयोग मानचित्र तैयार करना

वर्ल्डव्यू—II (World View-II) उच्च आवर्धन उपग्रह द्वारा प्राप्त जानकारी जो श्रेणी—II को दर्शाती है, नगरीय भूमि उपयोग का मानचित्र तैयार करना, जिसमें आवासीय, वाणिज्यिक, औद्योगिक, सार्वजनिक एवं अर्द्धसार्वजनिक, आमोद प्रमोद एवं यातायात भूमि उपयोग अंकित हो।

#### • बसाहट के विस्तार का मानचित्र

विभिन्न स्थितियों पर उपग्रह से उपलब्ध जानकारी के आधार पर नगर का विकास, क्रमशः विभिन्न समयाविध में हुआ है, का मानचित्र तैयार करना।

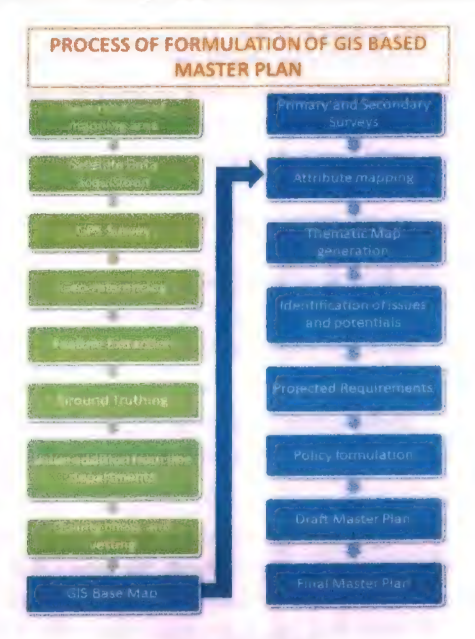
- 1) संपूर्ण श्योपुर नगर के लिए यातायात मानचित्र तैयार करना।
- 2) नैसर्गिक आपदाओं जैसे बाढ़, भूमि कटाव, भूकम्प से संबंधित क्षेत्र इत्यादि का मानचित्र तैयार करना।
- उ) जल स्त्रोत, नैसर्गिक जल प्रवाह प्रणाली, जलाशय, ढ़लान, मिट्टी के प्रकार का मानचित्र तैयार करना।
- 4) नगरीय विकास हेतु उपयुक्त भूमि का मानचित्र तैयार करना एवं जिस भूमि का संरक्षण करना है उसका मानचित्र पर अंकन करना।
- 5) प्रस्तावित भूमि उपयोग का मानचित्र तैयार करना।

#### • जनगणना के आंकड़े

अनुमानित जनसंख्या का निर्धारण करने हेतु जनगणना वर्ष 1951, 1961, 1971, 1981, 1991, 2001 एवं 2011 के आंकड़ों का विकास योजना में उपयोग किया गया है।

#### 1.9.2 कार्यप्रणाली

श्योपुर नगर की अमृत उप योजना के अन्तर्गत जी.आई.एस. आधारित विकास योजना तैयार करने हेतु अंगीकृत कार्यप्रणाली, चित्र क्रमांक—1 में दी गई है। अमृत योजना के अन्तर्गत राष्ट्रीय सुदूर संवेदन केंद्र (एन.आर.एस.सी) हैदराबाद से प्राप्त स्थल मानचित्र जिसमें उपग्रह चित्र के साथ बिल्डिंग फुटप्रिंट अंकित थे, का स्थल पर सत्यापन कर, अमृत मानकों के अनुसार आँकड़े एकत्रित किये गये। सामाजिक, आर्थिक सर्वेक्षण के आधार पर जी.आई.एस. आधारित विकास योजना हेतु आधार मानचित्र तैयार किया गया। विकास योजना तैयार करने हेतु कार्यप्रणाली विवरण निम्नानुसार है :—



चित्र क्र. 1 अंगीकृत कार्यप्रणाली

#### 1.9.3 जनसंख्या आंकलन पद्धति

सन् 2035 की भावी जनसंख्या का आंकलन करने हेतु वर्ष 1951 से 2011 तक की जनगणना जानकारी एकत्रित की गई एवं विभिन्न सांख्यिकी पद्धति के आधार पर {(I) अंकगणितीय वृद्धि पद्धति, (II) ज्यामितीय वृद्धि पद्धति, (III) दर वृद्धि पद्धति, (IV) घातांकीय पद्धति} प्रगणित की गई है।

#### 1.9.4 मानकों की व्याख्या

मानकों के अनसार शहर के विभिन्न विभागों से आँकड़े एकत्रित किये गये। इन आँकड़ो में शहर की भौगोलिक जानकारी, जनसांख्यिकी आँकड़े, औद्योगिक पहलु, अधोसंरचना जिसमें शैक्षणिक, स्वास्थ्य, संचार, जल प्रदाय, जल—मलनिकास, ठोस अपशिष्ट प्रबंधन, आपदा प्रबंधन, परिवहन, पर्यावरण, पर्यटन एवं राजस्व से संबंधित जानकारी इत्यादि सम्मिलित है।

#### 1.10 थिमेटिक मानचित्रीकरण (Thematic Mapping)

विकास योजना तैयार करने हेतु किए जाने वाले विश्लेषण में उपयोग किए जाने हेतु विभिन्न थिमेटिक मानचित्र तैयार किए गये हैं जिसकी कार्यप्रणाली आकृति में स्पष्ट की गई है।

#### 1.10.1 यातायात संरचना

अमृत योजना के मानकों के आधार पर उपग्रह चित्र आधारित वर्तमान यातायात मानचित्र तैयार किया गया, जिसमें निम्न मानकों को आधार मानकर वर्गीकृत किया गया है, जिसे सारणी क्रमांक—1—सा—6, 1—सा—7 एवं 1—सा—8 में दर्शायी गई है।

सारणी 1-सा-6 Road Geo-Spatial Data Content

S. No	CODE	CLASS	SUB-CLASS	
	01.01		National Highway	
	01.02		State Highway	
	01.03		Major District Road	
ļ-	01.06		By Pass	
1	01.07	Road	Ring Road	
		01.09		Major City Road
		01.11		Other Public Road
	01.12		Other Private Road	
-	01.15		Village Road	

सारणी 1-सा-7 Rail Geo-Spatial Data Content

S. No	CODE	CLASS	SUB-CLASS
2	02.01	Rail	BroadGuage

सारणी 1-सा-8 Bridges Geo-Spatial Data Content

S. No	CODE	CLASS	SUB-CLASS
3	03.01	Bridges	Culvert

## 1.10.2 भूमि उपयोग / भूमि आच्छादन

एन.आर.एस.सी. से प्राप्त उच्च आवर्धन उपग्रह चित्रों पर आधारित बिल्डिंग फुटप्रिंट को आधार मानकर, स्थल सत्यापन उपरांत श्योपुर शहर का वर्तमान भूमि उपयोग मानचित्र तैयार किया गया। भूमि उपयोग मानचित्र तैयार करते समय योजना में दी गई वर्गीकरण प्रणाली को अंगीकृत किया गया। योजना के अंतर्गत नगरीय भूमि उपयोग वर्गीकरण प्रणाली सारणी क्रमांक 1—सा—10 में उल्लेखित है।

सारणी 1-सा-9 Building Footprint Geo-Spatial Data Content

No.	CODE	CLASS	SUB-CLASS	
1	2	3	4	
_	06.04	D 11 41-1	House	
1	06.05	Residential	Group of Houses	
	07.01		Retail	
	07.03	0	General Business	
2	07.04	Commercial –	Hotel / Lodge / Restaurant	
	07.13		Hostel	
3 08.01 08.08 08.09		Manufacturing		
	08.08	Industrial	Agro based & food processing	
	08.09		Obnoxious	
l	08.11		Other Industries	
4	09.01	Mixed	Residential & Commercial	
_	10.01	E1 diami	School	
5	10.05	Educational –	Anganwari	
	11.01		Govt. Hospital	
6	11.02	Health Services	Private Hospital	
	11.04		Clinic/Dispensary	
7	12.01	Central Govt.	Office	

No.	CODE	CLASS	SUB-CLASS
1	2	3	4
	12.02	Property	Quarter
8	13.01	State Govt. Property	Office
	15.02		Banks
	15.05		Police Station
	15.06		Cantonment Battalion
	15.08		Crematorium Burial Ground 'Grave Yara
ł	15.09		Guesthouse/Resthouse
	15.11	Public & Semi-	Dharmashala
9	15.12	public	Tourist Facility Centre
	15.15	-	Museum
	15.16		Public Library
	15.25		Public/Community Toilet
-	15.28		Old Age Home
	15.30		Fire Station
	16.01		Temple
10	16.05	Religious	Gurudwara
ŀ	16.09	, and the second	Aashram/Math/Bhojanshala
11	17.01	Recreational	Garden
	18.01.01		Water Treatment Plant
	18.01.02	m 441 vv./41./	Water Pumping Station
12	18.03.01	Public Utilities	Sewage Treatment Plant
	18.04.02		Electric Sub-Station
	21.01		Monuments
13	21.02	Heritage	Fort
t	21.03		Archaeological Site
14	24.01	Transportation	Bus stand /Terminus
15	25.04	Traffic related	Multi-Level Parking
1,	26.02		House
16	26.03	Rural	Group of House
	33.09		Farm house
17	33.10	Others	Dairy farm
	33.17		Gaushala

#### 1.10.3 ढ़लान

भारतीय सर्वेक्षण विभाग से प्राप्त टोपोशीट के आधार पर एवं MAP-IT (Madhya Pradesh Agency for Promotion of Information Technology) से प्राप्त Carto-DEM के आधार पर ढ़लान मानचित्र तैयार किया है। इसका विश्लेषण अध्याय—3 में किया गया है। ग्रिड पद्धति से निम्नलिखित समीकरण इसका आधार है।

ढ़लान का प्रतिशत = (ऊँचाई में अंतर/दूरी में अंतर) × 100

#### 1.10.4 मृदा

संपूर्ण जिले की मिट्टी के प्रकार का मानचित्र, भारत की मृदा और भूमि उपयोग सर्वेक्षण विभाग (SLUSI) जो मृदा के सर्वेक्षण का कार्य करती है, से जानकारी प्राप्त कर तैयार किया गया है। उक्त मानचित्र तैयार करने में सुदूर संवेदन प्रणाली एवं मृदा प्रोफाईल के विश्लेषण के आधार पर, मृदा के विभिन्न घटकों के आधार पर, भूमि का कटाव मानचित्र, मिट्टी की बनावट का मानचित्र तथा मिट्टी की गहराई का मानचित्र तैयार किया गया है।

#### 1.10.5 बाढ़ आपदा

उक्त जानकारी हेतु ढ़लान, जलाशय मानचित्र से प्राप्त आंकड़ों तथा भौगोलिक सूचना प्रणाली के उपयोग से, संभावित बाढ़क्षेत्रों का निर्धारण कर मानचित्र तैयार किया गया है।

#### 1.10.6 जलाशय

वर्ल्डव्यू—II (World View-II) उच्च आवर्धन उपग्रह चित्र एवं अमृत योजना की वर्गीकरण प्रणाली को आधार मानकर श्योपुर शहर में स्थित जलाशयों का मानचित्र तैयार किया गया है। अमृत योजना के अंतर्गत जलाशयों की वर्गीकरण प्रणाली सारणी क्रमांक 1—सा—10 में उल्लेखित है।

S.No	CODE	CLASS	SUB-CLASS
1	2	3	4
44	05.03		Canal
5	05.04	Water Bodies Drain	Drain
	05.05	-	Ponds

सारणी 1-सा-10 Water Bodies-Geo Spatial Data Content

#### 1.10.7 भूकम्प आपदा परिक्षेत्र

भूगर्भीय स्थिति के फ्रेक्चर्स एवं फॉल्टस् (Fractures and Faults) तथा मिट्टी की जानकारी, ढलान की जानकारी एवं जियोलॉजिकल सर्वे ऑफ इण्डिया, एन जी आर आई. के आंकड़ों के आधार पर भूकम्प आपदा परिक्षेत्रों का मानचित्र तैयार किया गया है।

#### 1.10.8 भूमि मूल्य

मध्यप्रदेश रजिस्ट्रेशन एवं स्टाम्प विभाग से निवेश क्षेत्र के अन्तर्गत कुल वार्ड के अन्तर्गत, भूमि मूल्य की जानकारी एकत्रित की गई एवं मूल्य के संदर्भ में वर्गीकृत जानकारी का मानचित्र तैयार किया गया है।

## 1.10.9 ग्राम/वार्ड सीमा

राजस्व विभाग से प्राप्त डिजिटल खसरा मानचित्रों का उपयोग कर ग्राम सीमा मानचित्र तैयार किया है। भौगोलिक सूचना प्रणाली का उपयोग कर खसरा मानचित्रों को जियोरिफरेंस किया गया। ग्राम मानचित्रों को जियोरिफरेन्स करने के पश्चात् निवेश क्षेत्र सीमा निर्धारित की गयी है। नगर पालिका से प्राप्त वार्ड मानचित्र के आधार पर नगर का वार्ड मानचित्र तैयार किया गया। अन्य सीमाओं हेतु भारतीय सर्वेक्षण विभाग की 1:30000 का तथा 1:25000 मापमान पर तैयार टोपोशीट का उपयोग किया गया है। उक्त मानचित्र में विभिन्न जानकारी को एकीकृत कर वार्ड आधारित जानकारी में दर्शायी गई है। जनसंख्या के आंकड़े जो भारत की जनगणना 2011 से प्राप्त किये गये, उनको ग्राम मानचित्रों से संबद्ध किया गया है। अमृत योजना के अंतर्गत सीमाओं की वर्गीकरण प्रणाली सारणी 1—सा—11 में उल्लेखित है:—

## सारणी 1-सा-11 Administrative, Planning & Municipal Boundaries

#### **Administrative Boundaries**

S.No.	CODE	CLASS	SUB-CLASS	
	37.05		Village Boundary	
1.	37.06	- Administrative -	Forest Boundary	
	37.07	Boundaries	Revenue Boundary	

Planning Boundaries

S.No.	CODE	CLASS	SUB-CLASS
	38.01	Planning	Planning Area Boundary
2.	38.04	Boundaries	Controlled Area Boundary

#### Municipal Boundaries

S.No.	CODE	CLASS	SUB-CLASS
	37.05	Marianal	Municipal Boundary
3.	37.06	Municipal	Ward Boundary
	37.07	Boundaries	Zone Boundary

थीमेटिक मानचित्र भौगोलिक सूचना प्रणाली के अंतर्गत, उपग्रह चित्रों के विश्लेषण के आधार पर राष्ट्रीय स्तर पर A-1 Remote Sensing Classification का उपयोग कर डिजीटाईज किये हैं एवं श्योपुर निवेश क्षेत्र के साथ समन्वित किये गये हैं। क्षेत्र के सांख्यकीय आँकड़े, भौगोलिक सूचना प्रणाली के माध्यम से ही ज्ञात किये गये हैं।

## 1.11 नगरीय भूमि उपयोग उपयुक्तता

नगरीय भूमि उपयोग उपयुक्तता मानचित्र तैयार करने की प्रक्रिया में यह निर्धारित करना है कि कौन सी भूमि का विकास किस प्रकार किया जाये। इस कारण भूमि उपयोग उपयुक्तता मानचित्र तैयार करने की प्रक्रिया में प्राकृतिक विशेषताएँ, नैसर्गिक अवरोध, सामाजिक एवं आर्थिक समानताएँ महत्वपूर्ण हैं। मूलतः इस प्रक्रिया में भूमि की धारण क्षमता के अंतर्गत, भूमि उपयोग उपयुक्तता एवं स्थानीय भूमि का मूल्य सम्मिलत है। भूमि उपयुक्तता का निर्धारण भूमि की प्राकृतिक एवं नैसर्गिक क्षमता पर निर्भर है। भूमि का मूल्य प्रमुखतः तीन आधार पर निर्भर होना चाहिए (1) भूमि का

बाजार मूल्य जो पूर्ण विक्रय के आधार पर होता है (2) प्राकृतिक संरचना का गुणात्मक मूल्यांकन (3) संस्पर्शी क्षेत्र का भूमि मूल्य।

भूमि मूल्य एवं भूमि उपयुक्तता को संयुक्त मानचित्र के आधार पर सामाजिक एवं आर्थिक मूल्य के संदर्भ में वैकल्पिक विकास योजना प्रस्ताव तैयार किये जा सकते हैं। निवेश क्षेत्र में नगरीय विकास हेतु उपयुक्त भूमि का निर्धारण महत्वपूर्ण है एवं इसी आधार पर विकास योजना प्रस्ताव तैयार किये जाते हैं। भूमि की उपयुक्तता न सिर्फ प्राकृतिक विशेषता पर निर्भर है अपितु इसका आर्थिक पहलू भी महत्वपूर्ण है। उक्त दोनों मापदण्डों का परिणाम उपयुक्तता श्रेणी का निर्धारण करना है एवं भूमि का विस्तृत वर्गीकरण, विभिन्न विकास हेतु करना संभव है। इसके अतिरिक्त भूमि उपयोग उपयुक्तता निर्धारण, वर्तमान स्थिति जैसे भूमि पर दबाव महत्वपूर्ण है यदि भूमि पर आर्थिक दबाव रहा तो उस दशा में, उक्त भूमि जो उपयुक्तता के आधार पर ग्राह्य नहीं है, का विकास होगा। इससे यह स्पष्ट है कि मापदण्डों की श्रेणियाँ अधिक होंगी जो बाजार के संदर्भ में प्रभावित होती हैं। अतः उपरोक्त संदर्भ में उपयोगिता विश्लेषण प्रक्रिया जो इस रिपोर्ट में उल्लेखित है, वरीयता के आधार पर नगरीय भूमि उपयोग हेतु निर्धारण की दृष्टि से देखा गया है।

अतः इस अध्ययन में बहु प्रणाली आधारित अध्ययन (स्थल सर्वेक्षण, स्थल की वास्तविकता, पुराने मानचित्र एवं सुदूर संवेदन इमेजरी) किया गया है, जिसके परिणाम स्वरूप भूमि उपयुक्तता विश्लेषण संभव हुआ। श्योपुर के संदर्भ में Composite land Suitability Analysis हेतु अपनाई गई इस प्रक्रिया को अध्याय—2 में दर्शाया गया है। उदाहरण के रूप में, इस प्रकार के विश्लेषण से यह स्पष्ट होता है कि कौन सी भूमि विकास/भवन निर्माण हेतु उपयुक्त है एवं किस भूमि को हरित क्षेत्र के रूप में अथवा विकास हेतु प्रतिबंधित/संरक्षित रखा जाना है। भूमि उपयुक्तता निर्धारण करने हेतु निम्नलिखित श्रेणी घटकों पर विचार किया गया है।

- 1. वर्तमान भूमि उपयोग
- 2. मिट्टी का प्रकार

- 3. ढलान का प्रतिशत
- 4. बाढ आपदा
- 5. जलाशय
- 6. मार्ग संरचना
- 7. जियोमार्फोलाजी
- भूमि का मूल्य (वार्ड अनुसार)

उपरोक्त घटकों के मूल्यांकन के माध्यम से नगर विकास हेतु भूमि के संदर्भ में उपयोग सीमा निर्धारित होती है। सीमा की अवधारणा, भूमि के गुणात्मक मूल्यांकन से है। अगर ढ़लान अधिक है तो यह स्पष्ट है कि, अधिक ढ़लान वाले क्षेत्र को विकसित करने हेतु व्यापक स्त्रोत (पैसा, जनशक्ति, सामग्री) आवश्यक होंगे। अतः उक्त भूमि समतल भूमि से कम उपयोगी होगी। उक्त अवधारणा सभी घटकों के संदर्भ में प्रभावी है।

उपरोक्त सभी घटकों के प्राकृतिक विचारणीय बिन्दु को नगर विकास हेतु उपयुक्त भूमि के विश्लेषण में शामिल किया है तथा पर्यावरण के विश्लेषण में शामिल किया है। इन घटकों का विश्लेषण कर, भौगोलिक सूचना प्रणाली से समन्वय कर, संकेतक प्राप्त किये हैं।

## 1.12 भूमि उपयोग का आवंटन

नगर विकास हेतु उपयुक्त भूमि का चयन करने के पश्चात् भूमि उपयोग क्षेत्र का निर्धारण भारत सरकार के शहरी विकास एवं आवास मंत्रालय द्वारा प्रसारित यूआर. डी.पी.एफ.आई. गाईड लाईन एवं राज्य के विधिक प्रावधानों को ध्यान में रखकर किया गया है।

इस अध्याय में सुदूर संवेदन प्रणाली, भौगोलिक सूचना प्रणाली के उद्देश्य एवं इसमें अंगीकृत कार्यप्रणाली विस्तार से प्रस्तुत हैं। पारंपरिक पद्धित से किये गये सर्वेक्षण कार्य की तुलना में उपरोक्त प्रणाली अधिक उपयोगी एवं प्रभावी है। इसके अंतर्गत, उपग्रह से प्राप्त चित्रों की व्याख्या करने के पश्चात् भूमि उपयोग मानचित्र, वस्तुस्थिति के अनुरूप तैयार करना संभव है। पर्यावरण के घटकों का अध्ययन एवं विश्लेषण संभव है। इसी कार्यप्रणाली के आधार पर श्योपुर निवेश क्षेत्र का विश्लेषण तथा प्रस्तावित विकास की दिशा निर्धारण, जो विमिन्न घटकों के विश्लेषण के आधार पर विकास हेतु भूमि चयन के वैकल्पिक प्रस्ताव प्रस्तुत हैं।

# अध्याय-2 अध्ययन एवं विश्लेषण



#### 2.1 क्षेत्रीय एवं उपक्षेत्रीय संदर्भ

म.प्र. नगर तथा ग्राम निवेश अधिनियम—1973 के प्रावधानों के अंतर्गत घोषित ग्वालियर कृषि परिक्षेत्र में भिण्ड, मुरैना, ग्वालियर, दितया, श्योपुर एवं शिवपुरी जिले सिम्मिलित है। जिसमें छः जिलों के अन्तर्गत (1) श्योपुर जिले में श्योपुर (2) मुरैना जिले में मुरैना, (3) ग्वालियर जिले में ग्वालियर एवं डबरा, (4) दितया जिले में दितया, (5) भिण्ड जिले में भिण्ड एवं गोहद, (6) शिवपुरी जिले में शिवपुरी, विकास योजनाएं सिम्मिलित है तथा अंगीकृत होकर प्रभावशील है।

श्योपुर जिला मध्य भारत में मध्य प्रदेश राज्य का एक जिला है। जिला राज्य के उत्तर में स्थित होकर चंबल संभाग का हिस्सा है। यह सीप नदी के दाहिने किनारे पर बसा है। यह नगर ग्वालियर से 210 किलोमीटर तथा शिवपुरी जिला मुख्यालय से लगभग 120 किलोमीटर की दूरी पर स्थित है। राजस्थान की सीमा पर स्थित इस नगर की राजस्थान के पाली शहर की दूरी 26 किलोमीटर, सवाई माधौपुर से 57 किलोमीटर, कोटा से 110 किलोमीटर एवं राजस्थान की राजधानी जयपुर से दूरी 216 किलोमीटर है। नगर

से एक राजमार्ग श्योपुर-शिवपुरी, पाली-सवाई माधौपुर गुजरता है। यह नगर 25°40' उत्तरी अक्षांश तथा 76°44' पूर्वी देशांश रेखाओं पर समुद्र सतह से लगभग 229 मीटर ऊँचाई पर स्थित है।

यह नगर सड़क मार्ग से मध्यप्रदेश के ग्वालियर, शिवपुरी, गुना, नीमच, राजस्थान के सवाई माधौपुर, जयपुर शहरों से सीधा जुड़ा हुआ है। श्योपुर शहर से जुड़े हुए अन्य नगरों की दूरी सारणी क्रमांक 2—सा—1 में दर्शायी गयी है।

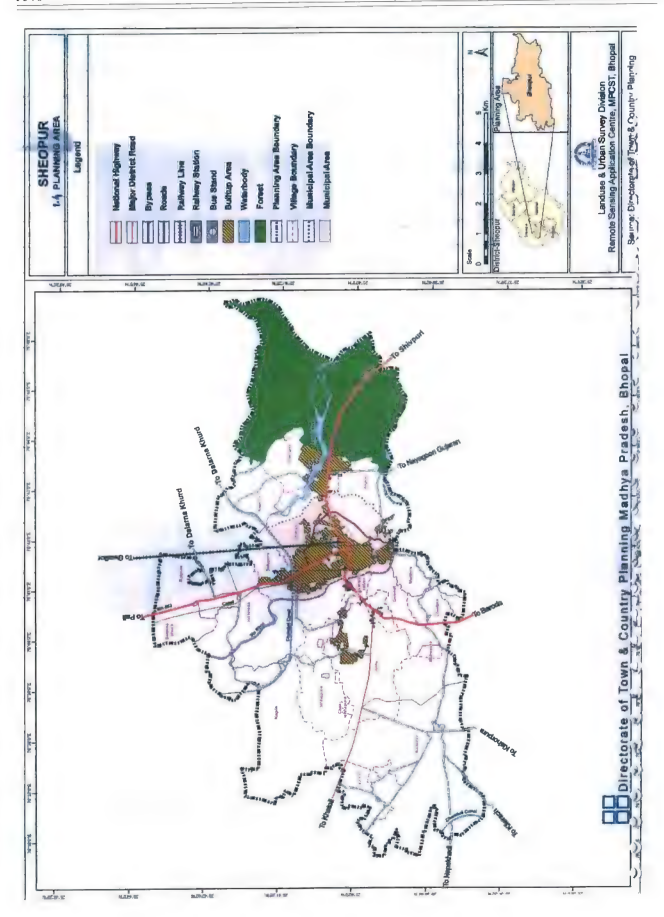
सारणी 2-स-1 श्योपुर शहर से अन्य नगरों की दूरी

Nearest Town	Distance
GWALIOR	210 km
SAWAI MADHOPUR	62 km
SHIVPURI	120 km
JAIPUR	237 km
KOTA	124 km
GUNA	218 km
NEEMUCH	287 km

#### 2.2 निवेश क्षेत्र

श्योपुर जिला मुख्यालय केन्द्र होने से प्रतिदिन यहां पर यात्रियों का आवागमन जारी रहता है। अतः इसके आसपास हो रहे अनियोजित विकास को नियंत्रित करने हेतु मध्यप्रदेश शासन, नगर एवं ग्रामीण नियोजन विभाग द्वारा जारी अधिसूचना पत्र क्रमांक 918/एफ—1—95/32/74 दिनांक 19.03.1974 भोपाल द्वारा म.प्र. नगर तथा ग्राम निवेश अधिनियम 1973 की धारा 13 की उपधारा—1 के अंतर्गत गठन किया गया। पुनः अधिसूचना क्रमांक 4012/1363/32/75 भोपाल दिनांक 26.10.1975 द्वारा श्योपुर निवेश क्षेत्र का गठन किया गया, जिसे पुनः अधिसूचना क्रमांक 3—33—2007/32 भोपाल दिनांक 08.06.2007 द्वारा अधिनियम की धारा 32(2) के तहत निवेश क्षेत्र पुनर्गठित किया गया है।

श्योपुर (नगर पालिका क्षेत्र) बगबाज, ढेंगदा, कलरना, रायपुरा, दलारना खुर्द, जाटखेडा, हसनपुर हवेली, मिठेपुरा, गुबाडी, मलैपुर, चौड़पुर, जौदा, कनापुरा, खिरनी, चक



इच्छापुरा, इच्छापुरा, नागदा, सलापुर ग्रामों को सम्मिलित किया गया है। जिसका कुल क्षेत्रफल 10710.66 हेक्टेयर है।

सारणी 2-सा-2 श्योपुर निवेश क्षेत्र एवं जनसंख्या

क्रमांक	ग्राम का नाम	क्षेत्रफल (हेक्टेयर में)	जनसंख्या 2011
1	2	3	4
(अ) न	गरीय क्षेत्र		
1	नगर पालिका श्योपुर	890.57	71951
(ब) ग्र	ामीण क्षेत्र		
1	बगबाज	1052.05	4383
2	ढेंगदा	1661.23	2027
3	कलरना	374.60	1731
4	रायपुरा	320.66	1553
5	दलारना खुर्द	199.32	791
6	जाटखेड़ा	452.02	1363
7	हसनपुर हवेली	68.41	704
8	मिठेपुरा	110.97	1164
9	गुबाड़ी	218.89	328
10	मलैपुर	171.38	466
11	चौंड़पुर	231.00	324
12	जैदा	722.61	1547
13	कनापुरा	1829.08	2756
14	खिरनी	277.60	422
15	चक इच्छापुरा	25.61	-
16	इच्छापुरा	435.75	1090
17	नागदा	1434.65	2303
18	सलापुर	234.27	1916
	Total	890.57+9820.09=10710.66	71951+22942=9489

स्त्रोत :- भारत की जनगणना 2011

#### 2.3 नगर पालिका क्षेत्र

श्योपुर नगर की नींव 1537 ई. में गौंड राजा द्वारा रखी गई थी। सन् 1901 में इसकी आबादी 6712 थी, तथा नगर पालिका का गठन 1909 में हुआ । नगर पालिका अधिनियम, 1961 के तहत पुनर्गठन दिनांक 05.07.1971 को हुआ।

नगर पालिका क्षेत्र को 21 वार्डों में विभाजित किया गया है, श्योपुर टीप-भूमि उपयोग, जियोमोर्फोलाजी एवं जलाश्य बफर को मूल्यांकन वरीयता प्रदान की गई है। नगर पालिका का वर्तमान कुल क्षेत्रफल 890.57 हेक्टेयर है, जिसका श्योपुर भाग है।

# 2.4 नगर के मुख्य कार्यकलाप

नगर के विकास में प्रमुख कार्यकलापों की महत्वपूर्ण भूमिका होती है तथा भावी विकास एवं नियोजन की पृष्टभूमि में ये प्रभावी भूमिका निभाते हैं। नगर के वर्तमान कार्यकलाप, क्षेत्रीय संसाधनों आदि के परिप्रेक्ष्य में नगर के अपेक्षित कार्यकलापों का निर्धारण किया जा सकता है। इस परिवेश में दितया नगर के वर्तमान कार्यकलापों का अध्ययन किया गया है, जो निम्नानुसार है :--

- 1. जिला मुख्यालय स्तरीय प्रशासनिक केन्द्र।
- 2. कृषि उत्पादन केन्द्र।
- 3. कृषि आधारित औद्योगिक केन्द्र।
- 4. जिला स्तरीय वाणिज्यिक केन्द्र।

## 2.5 नगरीय विस्तार

श्योपुर निवेश क्षेत्र का नगरीय विस्तार क्रम, अलग—अलग तिथियों पर सुदूर संवेदन प्रणाली के माध्यम से एकत्रित जानकारी के आधार पर किया गया है :--

क्रमांक	नगरीय विस्तार	क्षेत्रफल (हे.में.)	क्षेत्रफल %
1	2008	667	85.98
2	2008-2022	108.74	14.02
	कुल	775.74	100

स्त्रोत :- जी.आई.एस. सर्वेक्षण पर आधारित

नगरीय विस्तार के मानचित्र एवं सारणी के आधार पर निष्कर्ष निम्नानुसार है :- वर्ष 2008 के पूर्व नगरीय गतिविधियाँ प्रमुखतः नगर पालिका क्षेत्र में केन्द्रित थीं। वर्ष 2008–2022 तक नगर का विस्तार प्रमुखतः राष्ट्रीय राजमार्ग, सीप एवं अमरोल नदी के समीप हुआ है।

## 2.6 पर्यटन स्थल कूनो राष्ट्रीय उद्यान

कूनो राष्ट्रीय उद्यान को सन् 2018 में राष्ट्रीय उद्यान का दर्जा दिया गया था। इसकी स्थापना सन् 1981 को एक वन अभ्यारण्य के रूप में



की गई थी। वर्ष 2019 में कूनो वन्यजीव अभ्यारण्य को भारत में चीता पुनर्वास के लिये एक संमावित स्थल के रूप में प्रस्तावित किया गया था। इसके संरक्षित क्षेत्र को 413 वर्ग कि.मी. तक बढ़ा दिया। 17 सितम्बर 2022 को 4 से 6 साल की उम्र के पांच मादा और तीन नर चीते नामीबिया से कूनो नेशनल पार्क लाये गये। पर्यटन की दृष्टि से कूनो राष्ट्रीय उद्यान पूरे भारतवर्ष के पर्यटकों का एक केन्द्र बन चुका है जिसमें श्योपुर जिला एक Eco-sensitive zone के रूप में उमर रहा है।

## श्योपुर का किला

सीप और कलवाल नदी के संगम पर बना यह किला पत्थर शिल्प का अनूठा नमूना है, यहाँ पुरातत्व संग्रहालय के लिये 425 प्रतिमांए एकत्रित की



गई हैं। गूजरी महल, नरसिंह महल, दरबार हॉल, राजा इंद्र सिंह और राजा किशोरदास की छतरी यहाँ दर्शनीय हैं। किले की कुछ इमारतों को राज्य द्वारा संरक्षित घोषित किया गया है।

## मानपुर का किला

श्योपुर से 45 कि.मी. दूर राजा मानसिंह द्वारा बनवाया गया यह किला बाद में श्योपुर के गौर राजाओं के अधीन आ गया, दौलतराव



सिंधिया ने इसे 1809 में जीता, वर्ष 1809 में किले में मानेश्वर महादेव मंदिर और राग-रागिनी के चित्र हैं।

#### सहरिया संग्रहालय

श्योपुर किले में अत्यंत पिछड़ी सहरिया जनजाति की संस्कृति की रक्षा के लिये पुरातत्व एवं संस्कृति संरक्षण समिति के तत्वाधान में सहरिया विकास



प्राधिकरण एवं सहिरया संग्रहालय की स्थापना की गई है, यहां सहिरया संस्कृति का अनुसंधान केन्द्र भी है।

2.7 जनसांख्यिकी एवं सामाजिक आर्थिक विश्लेषण (Demographic & Socio-Economic Analysis)

## 2.7.1 जनसंख्या विश्लेषण

श्योपुर नगर, मध्यप्रदेश राज्य के चंबल संभाग का जिला मुख्यालय होने से परिक्षेत्र के संस्पर्शी पांच अन्य जिला मुख्यालयों के जनसंख्या का विवरण, इस परिक्षेत्र के नियोजन हेतु महत्वपूर्ण है। इसका विवरण सारणी क्रमांक 2—सा—3 में दर्शायी गई है।

सारणी 2-सा-3 जनसंख्या विवरण एवं लिंग अनुपात (जिला)

豖.	जिला एवं तहसील	कुल जनसंख्या—2011	पुरूष	महिला	लिंग अनुपात
1	2	3	4	5	6
1	मध्य-प्रदेश	72626809	37612306	35014503	931
2.	श्योपुर जिला	105000	55650	49350	1030
3.	मुरैना जिला	1965970	1068417	897553	840
4.	दतिया जिला	786754	420157	366597	873
5.	शिवपुरी जिला	1725050	919795	806255	877
6.	भिण्ड जिला	1703005	926843	776162	837
7.	ग्वालियर जिला	2032036	1090327	941709	864

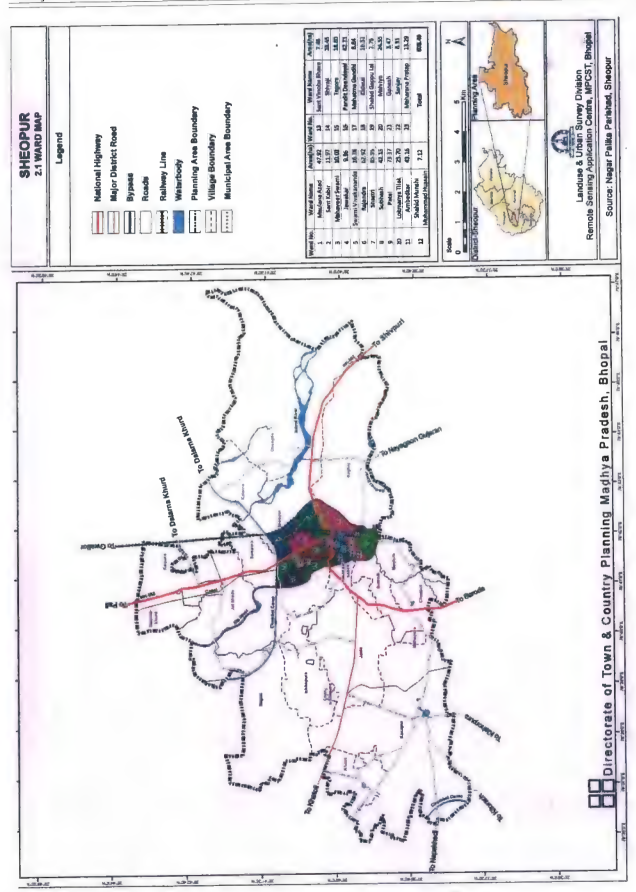
स्त्रोत: - भारत की जनगणना 2011

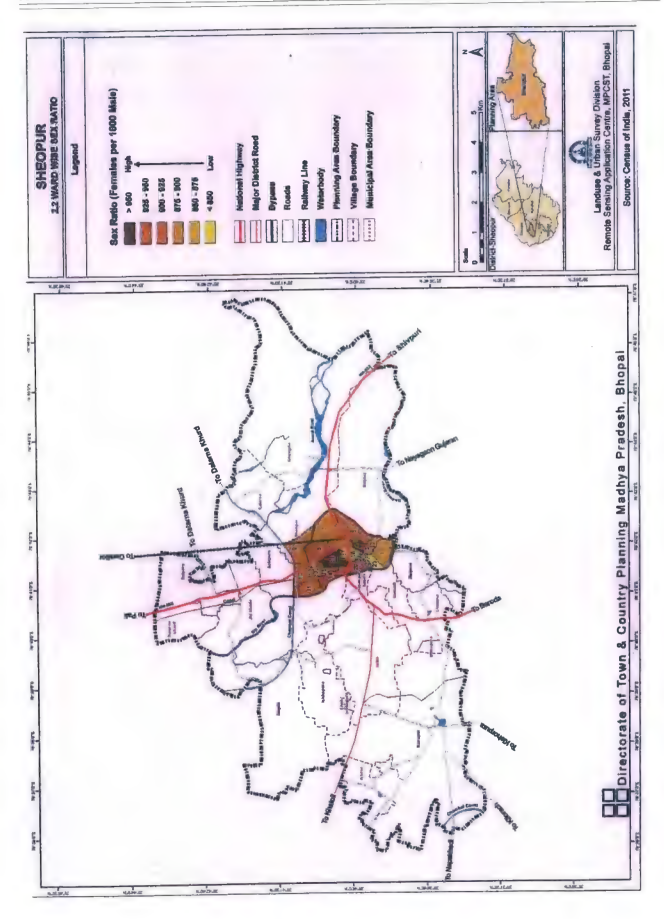
उपरोक्त सारणी के अवलोकन से स्पष्ट है की मध्य-प्रदेश राज्य में महिला एवं पुरूष लिंग-अनुपात 1000 से कम है। चंबल संभाग के अंतर्गत तीन जिलों में सबसे अधिक श्योपुर एवं सबसे कम भिण्ड जिले का लिंगानुपात है। इसकी जानकारी सारणी 2-सा-4 में दर्शायी गई है।

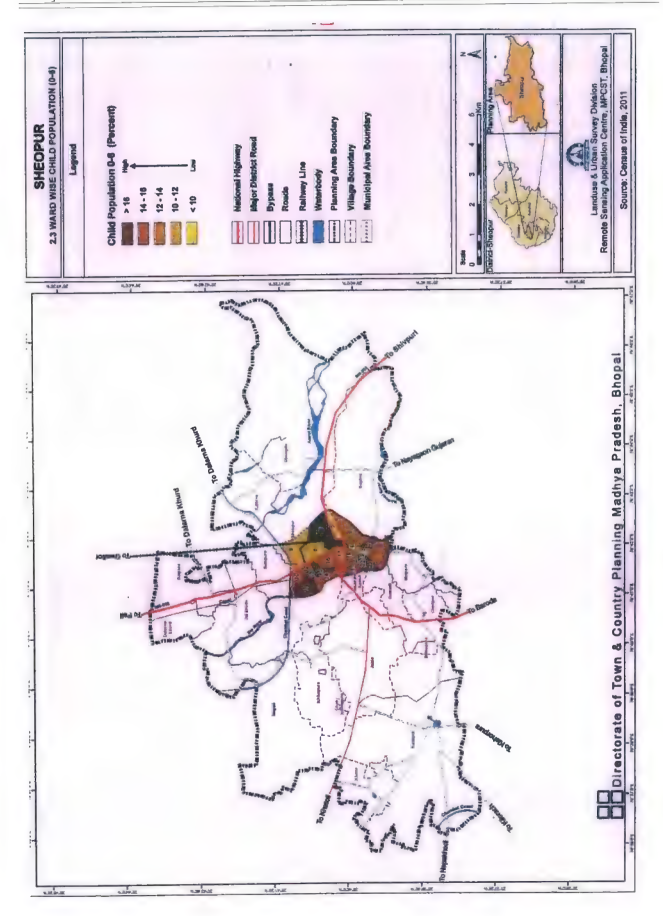
श्योपुर नगर की जनसंख्या वर्ष 2011 की जनगणना के अनुसार 105000 है जो वर्ष 2001 में 55026 थी। अमृत योजना के मानकों के अनुसार वार्ड वार कुल जनसंख्या, शिशु, अनुसुचित जाति, अनुसुचित जनजाति एवं साक्षरता जनसंख्या की जानकारी निम्नानुसार सारणी क्रमांक 2—सा—4 एवं मानचित्र में दर्शायी गई है।

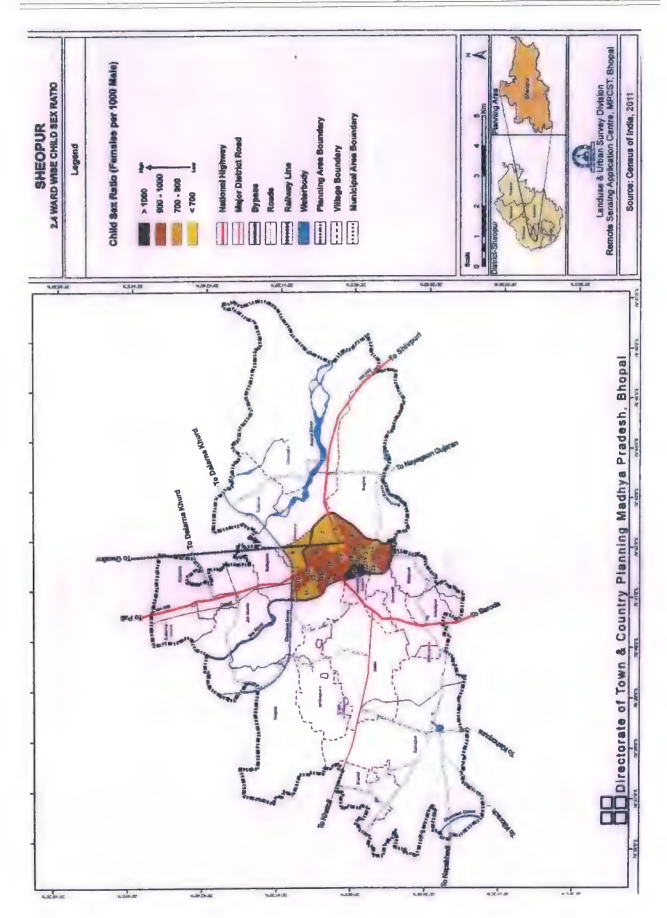
# सारणी 2-सा-4 वार्ड वार कुल जनसंख्या (स्त्रोत :- भारत की जनगणना 2011)

Ward No.		Population		ਤਿ	Child (0-6 years	2)		SC			ST			Literates	
	-	W	F	T	M	ı.	_	M	4	_	M	-	<b>F</b>	Σ	-
1	3793	2004	1789	528	270	258	103	11	56	52	37	15	2248	1344	90
2	2027	1061	996	303	163	140	865	448	417	0	0	0	874	541	333
m	1565	812	753	791	98	9/	22	10	12	4	1	3	1279	200	579
4	1186	909	280	124	63	61	9	1	5	0	0	0	982	521	461
2	1360	701	629	129	89	61	56	12	14	2	1	1	1151	623	528
و	1987	1022	965	997	135	131	15	11	4	15	7	60	1389	69/	970
7	5978	3143	2835	1138	009	538	268	148	120	101	56	45	2957	1829	1128
00	3435	1790	1645	401	207	194	471	246	225	113	59	52	2622	1462	1160
0	4887	2565	2322	562	304	258	280	279	301	108	62	46	3693	2110	1583
9	2061	2649	2412	645	339	306	1057	572	485	72	11	61	3435	1978	1457
H	15269	7973	7296	2358	1253	1105	3781	1921	1860	182	90	92	8664	5253	3411
12	4903	2561	2342	69/	393	376	473	254	219	890	443	447	2673	1618	1055
13	2868	1532	1336	374	203	171	169	91	78	53	53	0	1972	1177	795
14	1295	0/9	625	161	82	79	1	1	0	9	2	4	1016	295	454
53	3170	1643	1527	468	228	240	1314	869	616	247	135	112	1735	1079	656
16	1982	287	366	272	130	142	57	32	25	93	43	S	1230	695	535
17	1105	603	205	117	70	47	1	1	0	20	90	0	923	518	\$6
28	1514	208	707	503	105	104	285	152	133	99	98	೫	975	288	387
19	1881	282	894	308	169	139	500	102	107	1	1	0	1160	671	489
22	1981	1031	950	766	123	143	66	51	48	0	0	0	1165	<b>584</b>	481
77	1573	798	775	219	114	105	4	2	2	0	0	0	1032	578	\$
22	1916	666	917	366	131	135	287	151	136	367	185	182	1206	715	491
5	4246	620	623	176	00	94	200	700	-	7.4	č	2	711	410	שטכ









## 2.8 वार्ड वार जनसंख्या लिंगानुपात

श्योपुर नगर पालिका के वार्ड क्रमांक 16 में लिंगानुपात 975 से अधिक है तथा वार्ड क्रमांक 13, 17 एवं 23 में लिंगानुपात 875 से भी कम है। जिसकी जानकारी सारणी क्रमांक 2—सा—5 एवं मानचित्र क्रमांक 2.2 में दर्शायी गई है।

सारणी 2-सा-5 वार्ड वार जनसंख्या लिंगानुपात

Sex Ratio (Females per 1000 Male)	Ward	Total Ward
>975	16	1
950-975	21, 4	2
925-950	3, 5, 6, 14, 15	5
900-925	2, 7, 8, 9, 10, 11, 12,	9
	19, 20	
875-900	18, 1, 22	3
<875	13, 17, 23	3

स्त्रोत:-भारत की जनगणना 2011

2.8.1 वार्ड वार शिशु जनसंख्या

श्योपुर शहर का लिंग अनुपात 1030 है, जबिक शिशु श्रेणी में यह अनुपात 15 प्रतिशत है। श्योपुर में शिशु जनसंख्या प्रतिशत वार्ड क्रमांक 7, 19 में सबसे अधिक प्राप्त हुई है जबिक वार्ड क्रमांक 3, 4, 5, 17 के अन्तर्गत शिशु जनसंख्या प्रतिशत सबसे कम प्राप्त हुई है। जिसकी जानकारी सारणी क्रमांक 2—सा—6 एवं मानचित्र क्रमांक 2.3 में दर्शाई गयी है।

सारणी 2-सा-6 वार्ड वार शिशु जनसंख्या

Child Population Density	WARD	TOTAL WARD
>16	7, 19	2
14-16	2, 11, 12, 15	4
12-14	1, 6, 10, 13, 14, 16, 18, 20, 21, 22	10
10-12	3, 4, 8, 9, 17, 23	6
<10	5	11

स्त्रोत:-भारत की जनगणना 2011

## 2.9 वार्ड वार अनुसूचित जाति एवं जनजाति जनसंख्या

अनुसूचित जाति—जनजाति जनसंख्या कुल जनसंख्या से अनुक्रम में 19.87 एवं 0.9 प्रतिशत है। उक्त जनसंख्या संपूर्ण नगर में वितरित है, किन्तु वार्ड क्रमांक 2, 12, 15 में उक्त श्रेणी की जनसंख्या 26 प्रतिशत से अधिक है एवं वार्ड क्रमांक 3, 4, 6, 14, 17, 21 में सबसे कम 2 प्रतिशत है।

सारणी 2-सा-7 अनुसूचित जाति, जनजाति जनसंख्या

SC ST Population	WARD	TOTAL WARD
> 26	2, 12, 15	3
20 - 26	10, 11, 18	3
14 - 20	8, 9, 23	3
8 - 14	19	1
2 - 8	1, 5, 7, 13, 16, 20, 22	7
< 2	3, 4, 6, 14, 17, 21	6

स्त्रोत: - भारत की जनगणना 2011

#### 2.10 वार्ड वार साक्षरता

श्योपुर नगर पालिका क्षेत्र में साक्षरता दर 49 प्रतिशत है। शहर के वार्ड क्रमांक 2, 7 में साक्षरता दर सबसे कम है एवं वार्ड क्रमांक 3, 4, 5, 8, 9, 14, 17 में अधिक पायी गई है। साक्षरता जनसंख्या सारणी क्रमांक 2—सा—8 एवं मानचित्र क्रमांक 2.5 में दर्शायी गई है।

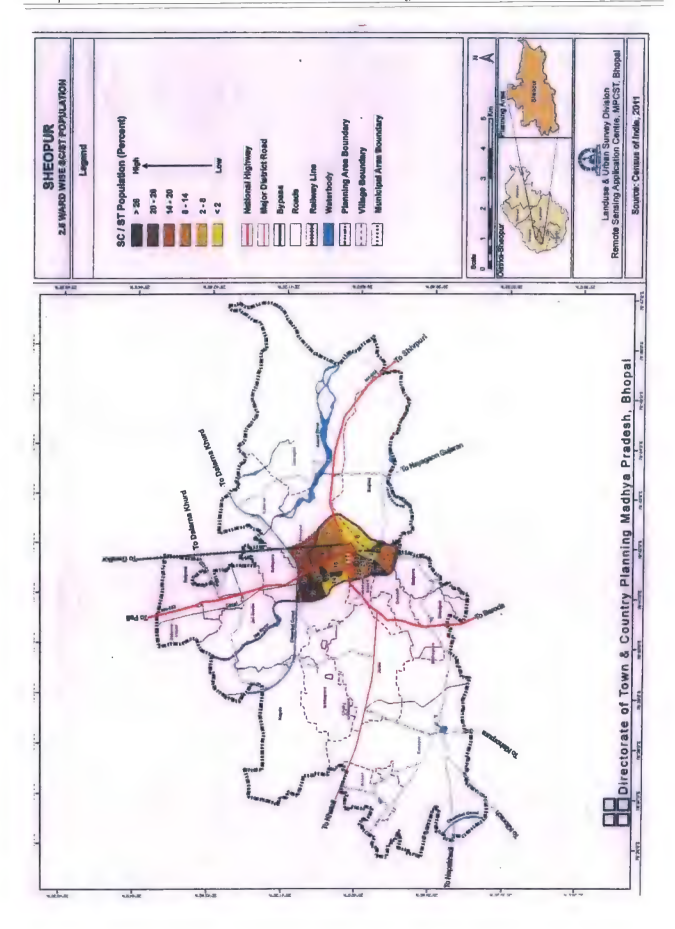
सारणी 2—सा–8 साक्षरता प्रतिशत

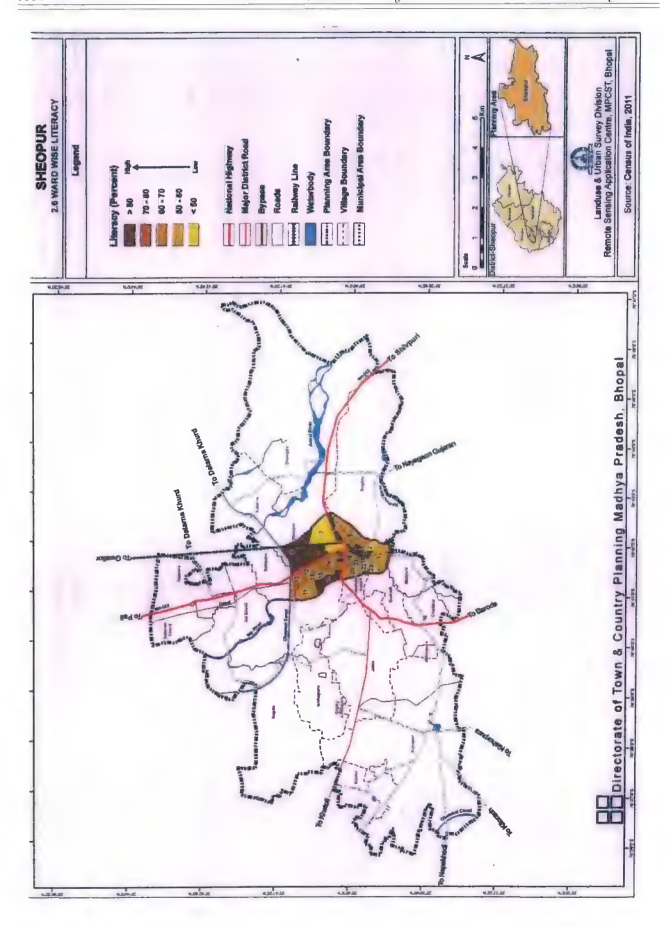
Literacy	WARD	TOTAL WARD
> 80	3, 4, 5, 17, 22	5
70 - 80	8, 9, 14	3
60 - 70	6, 10, 13, 16, 18, 19, 21	7
50 - 60	1, 11, 12, 15, 20	5
< 50	2, 7, 23	3

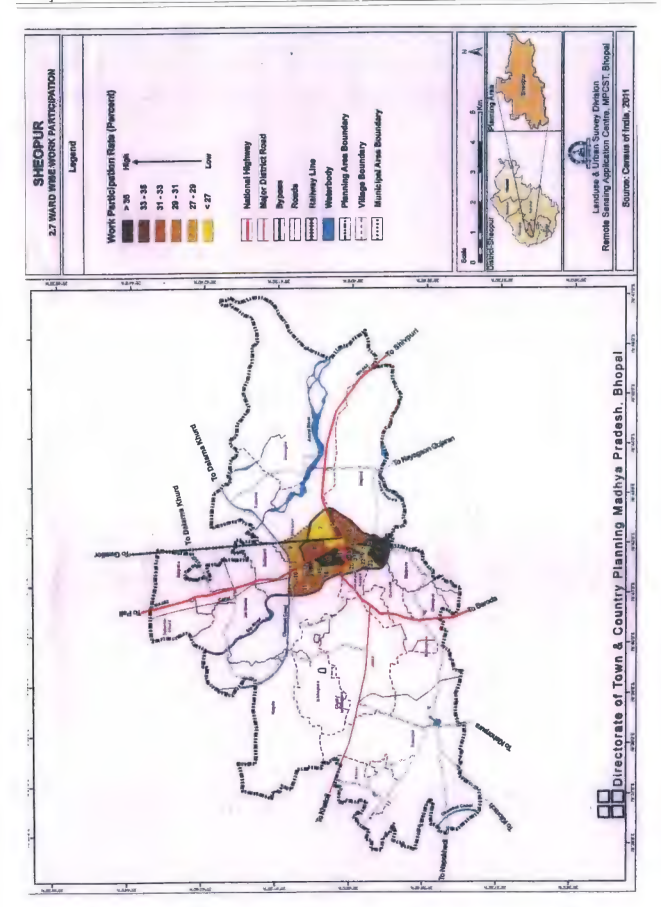
स्त्रोत :- भारत की जनगणना 2011

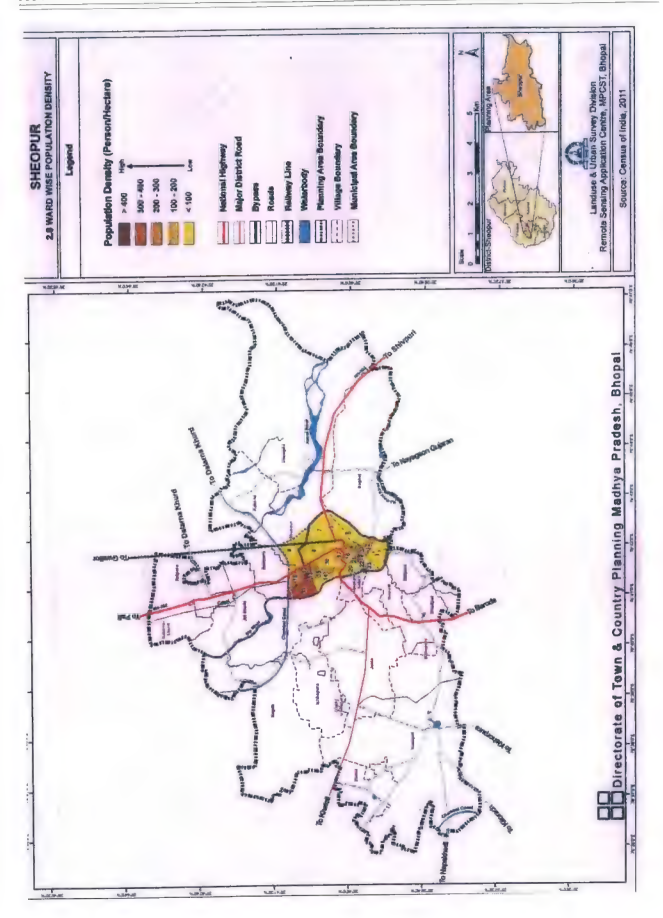
#### 2.11 कार्यशील जनसंख्या

श्योपुर नगर की कुल जनसंख्या में श्रमिकों / कार्य सहभागिता की संख्या के अध्ययन से ज्ञात होता है कि वर्ष 2011 की जनसंख्या में से कितने प्रतिशत व्यक्ति









विभिन्न कार्यकलापों एवं व्यवसायों में संलग्न कर जीविकोपार्जन कर रहे हैं तथा सबसे अधिक कार्य सहभागिता का प्रतिशत वार्ड क्रमांक 1, 2, 13, 16 एवं सबसे कम प्रतिशत वार्ड क्रमांक 3, 7, 23 में जानकारी प्राप्त हुई है। यहां प्रमुख व्यावसायिक कार्य के तौर पर लकड़ी का व्यवसाय, छोटे लघु उद्योग, कृषि आधारित कार्य, भोजनालय तथा होटल आदि की संख्या अधिक है। वर्ष 2011 की जनसंख्या के अनुसार नगर की व्यावसायिक संरचना सारणी निम्नानुसार है। कार्यशील जनसंख्या की जानकारी सारणी क्रमांक 2—सा—9 में दर्शायी गई है।

सारणी 2-सा-9 श्योपुर कार्यशील (सहमागिता) जनसंख्या 2011

Work Participation	WARD	TOTAL WARD
> 35	1, 2, 13, 16	4
33 - 35	5, 22	2
31 - 33	6, 8, 18, 19	4
29 - 31	4, 11, 12, 14, 17	5
27 - 29	9, 10, 15, 20, 21	5
< 27	3, 7, 23	3

स्त्रोत :- भारत की जनगणना 2011

#### 2.12 जनसंख्या घनत्व

श्योपुर निवेश क्षेत्र में सकल जनसंख्या घनत्व मुख्यतः मध्य क्षेत्र युक्त भूमि एवं समतल क्षेत्र के कारण आवासीय घनत्व अधिक है। शहर की वार्ड वार जनसंख्या . घनत्व की जानकारी सारणी क्रमांक 2—सा—10 में दर्शायी गई है।

क्रामा १ कार्ट तार जनसंख्या घनत्व

वार्ड क्रमांक	वार्ड का नाम	वार्ड का कुल क्षेत्र हेक्टेयर में	जनसंख्या (2011)	जनसंख्या घनत्व
1	मौलाना आजाद वार्ड	24.82	3793	151.72
2	संत कबीर वार्ड	24.11	2027	84.45
3	महावीर स्वामी वार्ड	11.00	1565	142.27
4	जवाहर वार्ड	10.50	1186	107.81
5	स्वामी विवेकानंद वार्ड	11.27	1360	123.63
6	राजेन्द्र वार्ड	5.46	1987	397.40
7	शास्त्री वार्ड	209.06	5978	28.60
8	सुभाष वार्ड	198.60	3435	17.26
9	पटेल वार्ड	119.27	4887	41.06
10	लोकमान्य तिलक वार्ड	36.25	5061	140.58

वार्ड क्रमांक	वार्ड का नाम	वार्ड का कुल क्षेत्र हेक्टेयर में	जनसंख्या (2011)	जनसंख्या घनत्व
11	डॉ. अम्बेडकर वार्ड	46.25	15269	331.93
12	शहीद मुंशी मोहम्मद हुसैन वार्ड	84.91	4903	57.68
13	संत विनोवा भावे मार्ग	15.14	2868	191.20
14	शिवाजी वार्ड	1.22	1295	1061.46
15	टैगोर वार्ड	16.95	3170	186.47
16	पंडित दीनदयाल उपाध्याय वार्ड	1.96	1982	991
17	महात्मा गांधी वार्ड	2.48	1105	552.50
18	किदवई वार्ड	2.31	1514	757
19	शहीद गप्पूमल वार्ड	9.05	1881	209
20	मालवीय वार्ड	17.74	1981	110.05
21	गणेश वार्ड	14.22	1573	112.35
22	संजय वार्ड	6.31	1916	303.64
23	महाराणा प्रताप वार्ड	13.29	1215	91.42

स्त्रोत:- भारत की जनगणना 2011

उपरोक्त सारणी में जनसंख्या घनत्व के तुलनात्मक अध्ययन से यह स्पष्ट है कि पुराने शहर एवं बाहरी आबादी में, घनत्व के संदर्भ में काफी अंतर है। शिवाजी वार्ड क्रमांक—14 में सबसे अधिक जनसंख्या घनत्व श्रेणी में 1061.46 व्यक्ति प्रति हेक्टेयर है एवं पंडीत दीनदयाल उपाध्याय वार्ड क्रमांक—16 द्वितीय क्रम पर है तथा सबसे कम सूभाष वार्ड क्रमांक—8 में जनसंख्या का घनत्व 17.26 व्यक्ति प्रति हेक्टेयर है।

2.13 श्योपुर नगरीय क्षेत्र जनसंख्या परिवर्तन

श्योपुर नगर की जनसंख्या 1951 में 9,502 थी जो विगत 70 वर्षों में बढ़कर वर्तमान निवेश क्षेत्र में 1,10,000 हो गई है। नगर की पिछले 7 दशकों की जनसंख्या वृद्धि और परिवर्तन तथा उसका निकटवर्ती जिला मुख्यालयों से तुलनात्मक विवरण सारणी क्रमांक 2—सा—12 में दर्शायी गई है।

सारणी 2-सा-11 श्योपुर नगरीय क्षेत्र जनसंख्या परिवर्तन

वर्ष		द	शक अंतर परिवर्त	न
99	नगर की कुल जनसंख्या	श्योपुर	मुरैना	दतिया
1	2	3	4	5
1951	9502	+13.42	+44.68	+19.75
1961	14591	+53.56	+56.35	+11.28
1971	19077	+30.74	+58.45	+27.20
1981	27097	+42.04	+55.60	+31.92
1991	39041	+44.08	+110.54	+32.76
2001	74954	+91.98	+2.57	+28.33
2011	94893	+26.60	•	+21.20

स्त्रोत: - भारत की जनगणना 2011

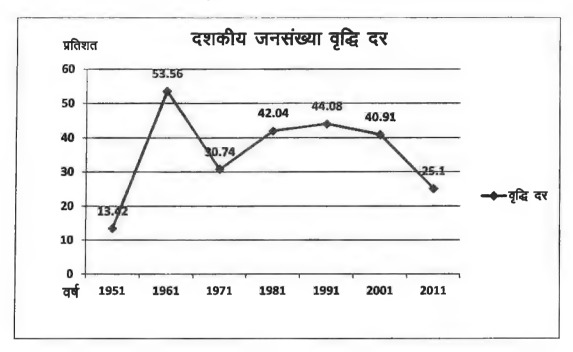
टीप :-- वर्ष 2001 की जनसंख्या में नगरीय जनसंख्या के साथ 18 ग्रामों की जनसंख्या को भी सम्मिलित किया गया है।

भारत की जनगणना 2011 के अनुसार श्योपुर निवेश क्षेत्र की जनसंख्या में वृद्धि 1991 से 2001 के दशक में 40.91 प्रतिशत पाई गई थी। वर्ष 2001 से 2011 में दशकीय जनसंख्या वृद्धि 25.10 प्रतिशत रही। सारणी क्रमांक 2—सा—13 में श्योपुर निवेश क्षेत्र की जनसंख्या एवं दशकीय वृद्धि दर्शायी गई है।

सारणी 2-सा-12 श्योपुर निवेश क्षेत्र दशकीय जनसंख्या वृद्धि दर

वर्ष	जनसंर	जनसंख्या	
qq	नगर पालिका क्षेत्र	निवेश क्षेत्र	प्रतिशत दशकीय वृद्धि
1	2	3	4
2001	55012	74954	40.91
2011	71951	94893	25.10

स्त्रोत:- भारत की जनगणना 2011



चित्र क्र-2 श्योपुर नगर क्षेत्र दशकीय जनसंख्या वृद्धि लेखाचित्र

## 2.14 निवेश क्षेत्र की अनुमानित जनसंख्या

श्योपुर निवेश क्षेत्र में दशकीय जनसंख्या वृद्धि के आधार पर वर्ष 2021 की भावी जनसंख्या 1,10,000 का आंकलन किया गया है तथा विकास योजना 2035 के प्रस्ताव औसतन जनसंख्या 1,50,000 के आधार पर तैयार किए गये हैं। वर्ष 2021 एवं 2031 में जनसंख्या वृद्धि का आंकलन विभिन्न गणितीय पद्धित से किया गया है जो सारणी क्रमांक 2—सा—14 में दर्शायी गई है।

सारणी 2-सा-13 जनसंख्या का आंकलन

<b>.</b>	जनकंत्रण अनुमानित गर्स्त	2011	2021	2031
豖.	जनसंख्या अनुमानित पद्धति	जनसंख्या	जनसंख्या	जनसंख्या
1	2	3	4	5
1.	अंकगणित वृद्धि पद्धति	94893	108770	122951
2.	वृद्धिशील वृद्धि पद्धति	94893	111679	131678
3.	ज्यामितिय वृद्धि पद्धति	94893	136208	196140
4.	घातांकीय वृद्धि पद्धति	94893	106768	131270

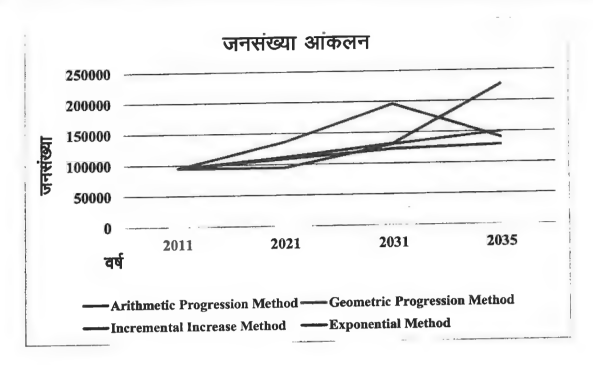
### जनसंख्या अनुमानित पद्धति 2035

उपरोक्त तालिका के आधार पर वर्ष 2035 के आधार पर आंकलित जनसंख्या वृद्धि की अनुमानित जनसंख्या निम्नानुसार है :--

सारणी 2-सा-14 वर्ष 2035 की जनसंख्या का आंकलन

豖.	जनसंख्या अनुमानित पद्धति	2035	
37.	जनसञ्चा जनुमामस पद्धारा	जनसंख्या	
1	2	3	
1.	अंकगणित वृद्धि पद्धति	128623	
2.	ज्यामितिय वृद्धि पद्धति	226940	
3.	वृद्धिशील वृद्धि पद्धति	140492	
4.	घातांकीय वृद्धि पद्धति	149687	

श्योपुर विकास योजना 2035 में सम्मिलित ग्रामों की कुल जनसंख्या का आंकलन चार गणितीय पद्धित अनुसार किया गया है। इसमें से अंकगणितीय वृद्धि पद्धित आंकलन अनुसार सबसे अधिक जनसंख्या 128623 अनुमानित की गई है जबिक वृद्धिशील वृद्धि पद्धित से जनसंख्या 140492 आंकिलित की गई है। श्योपुर विकास योजना 2035 के लिए घातांकीय पद्धित से प्राप्त जनसंख्या 149687 होती है। श्योपुर निवेश क्षेत्र की दशकीय जनसंख्या वृद्धि दर 1991 से 2011 तक में बढ़ी है, जिसका आंकलन किया गया अर्थात् निवेश क्षेत्र से अधिक मात्रा में जनसंख्या की बढ़ोत्तरी हुई है। इस कारण से श्योपुर विकास योजना 2035 के लिये जनसंख्या का आंकलन करने हेतु घातांकीय वृद्धि पद्धित का चयन किया जाकर 149687 जनसंख्या अनुमानित की गई है। गणना हेतु सुविधा की दृष्टि से 1.50 लाख की जनसंख्या के लिए प्रस्ताव तैयार किए गए हैं।



### 2.15 नगर के मुख्य कार्यकलाप

नगर के विकास में प्रमुख कार्यकलापों की महत्वपूर्ण भूमिका होती है तथा भावी विकास एवं नियोजन की पृष्टभूमि में ये प्रभावी भूमिका निभाते हैं। नगर के वर्तमान कार्यकलाप, क्षेत्रीय संसाधनों आदि के परिप्रेक्ष्य में नगर के अपेक्षित कार्यकलापों का निर्धारण किया जा सकता है। इस परिवेश में श्योपुर नगर के वर्तमान कार्यकलापों का अध्ययन किया गया है, जो निम्नानुसार है:—

- कृषि सम्पन्न क्षेत्र होने की दृष्टि से कृषि पर आधारित तथा संबंधित इंजीनियरिंग तथा खाद्य उत्पाद उद्योगों की स्थापना।
- 2. कृषि उत्पादों के संग्रहण, वितरण, परिवहन एवं विपणन हेतु क्षेत्रीय स्तर पर व्यापारिक एवं वाणिज्यिक केन्द्र।
- विशिष्ट शैक्षणिक संस्थाओं हेतु क्षेत्रीय स्तर का शैक्षणिक केन्द्र।
- 4. प्रशासनिक केन्द्र।
- सेवा सुविधा केन्द्र।

#### 2.16 आवास की आवश्यकता

वर्ष 2011 की जनसंख्या के अनुसार श्योपुर नगर समूह के अंतर्गत 12000 परिवार 12902 आवासों में निवास करते हैं। इस आधार पर परिवार का आकार 5.5 व्यक्ति आता है जबकि प्रति आवास व्यक्तियों की औसतन संख्या 5 आती है। प्रत्येक परिवार को एक स्वतंत्र आवास की आवश्यकता के मान से 1083 आवासों की कमी के

साथ परिवार का आकार बड़ा परिलक्षित होता है। इसका प्रमुख कारण संयुक्त परिवार एवं परिवार में सदस्यों की संख्या अधिक होना है।

नगर में गंदी बस्ती क्षेत्रों में नगर परिषद के सर्वेक्षण के आधार पर कुल 13 गंदी बस्तियाँ पायी गई हैं जिसमें से 90 प्रतिशत क्षेत्र के पुर्निनर्माण की आवश्यकता प्रतिपादित होती है। जिसकी विस्तृत जानकारी सारणी 2—सा—17 में दर्शित है।

सारणी 2-सा-15 अनुमानित परिवार एवं आवास आवश्यकता

कं.		आवासीय	ईकाईयाँ
Ф.	विवरण	वर्ष 2011	वर्ष 2035
1.	जनसंख्या हजार में	71951	150000
2.	अतिरिक्त जनसंख्या	-	78049
3.	औसत परिवार का आकार	5.5	5
4.	अतिरिक्त परिवार	_	15609
5.	वर्ष 2011 में 90 प्रतिशत परिवारों को आवास की कमी को शामिल करते हुए आवास आवश्यकता	1083	5788
5.	निवास योग्य रहवास ईकाईयों का एक प्रतिशत की दर से पुनर्स्थापना	122	744
	कुल आवास की आवश्यकता	1105	24154

स्त्रोत: - नगर तथा ग्राम निवेश।

वर्ष 2011 की जनगणना अनुसार परिवार का औसत आकार 5.5 है। अनुमानित है कि, वर्ष 2035 में यह 5 व्यक्ति तक पहुँच जायेगा। अतः उक्त अध्ययन के आधार पर वर्तमान आवासों की कमी को सम्मिलित करते हुए अनुमानित जनसंख्या के आधार पर वर्ष 2035 तक 24154 नवीन आवासों की आवश्यकता होगी।

#### 2.17 गंदी बस्तियाँ

श्योपुर में 23 वार्ड हैं, जिनमें से 13 वार्डों को स्लम घोषित कर दिया गया है। नगर पालिका द्वारा इन गंदी बस्ती क्षेत्रों में मूलभूत सामुदायिक सुविधाओं का विकास किया गया है। गंदी बस्तियों के पर्यावरण सुधार हेतु यह आवश्यक है कि इनकी रोकथाम विकास निर्मूलन एवं पुनर्स्थापना हेतु एकीकृत कार्यक्रम चलाया जावे। इस हेतु निम्नानुसार प्रयास किया जाना प्रस्तावित है :--

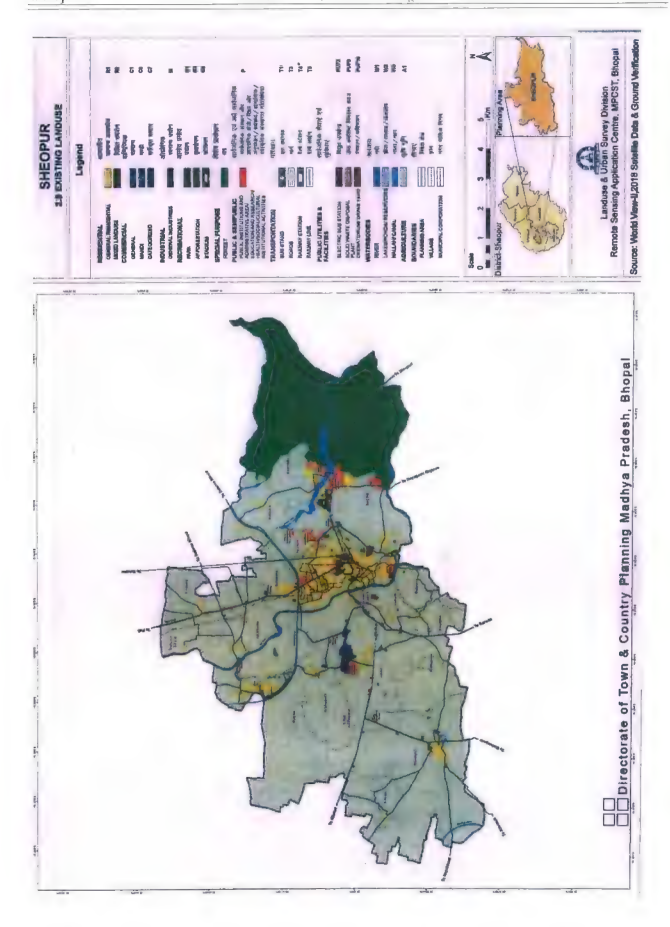
भवन निर्माण उपविधि में संशोधन एवं पिरक्षेत्रक नियमों का निर्धारण एवं उनका पालन।

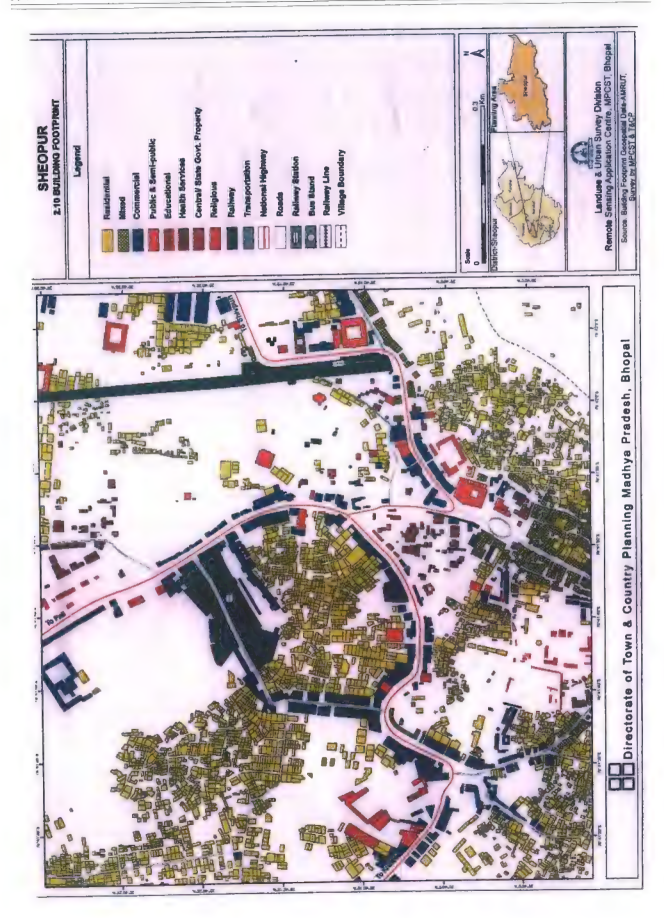
- आर्थिक रूप से कमजोर वर्ग हेतु आरक्षित भूमि का निश्चित समय—सीमा में उसी वर्ग के लिये विकास।
- गंदी बस्ती क्षेत्र में पर्यावरण सुधार हेतु सार्वजनिक सुविधाओं का विकास।
- जिन गंदी बस्ती क्षेत्रों को वर्तमान स्थान पर पर्यावरण सुधार कर रखा जाना संभव नहीं हो, उनको स्थानांतरित कर नवीन स्थल पर पुनर्स्थापना करना।

सारणी 2-सा-16 अधिसूचित स्लम / गंदी बस्ती

<b>क्र</b> 0	वार्ड	वार्ड का नाम	घोषित क्षेत्र का नाम	जनसंख्या
	क्र			
1	2	3	4	5
1	1	मौलाना आजाद वार्ड	श्योपुर फोर्ट के आसपास का क्षेत्र	3793
2	6	राजेन्द्र वार्ड	ईदगाह मार्ग पर	1987
3	7	शास्त्री वार्ड		5978
4	8	सुभाष वार्ड	शासकीय अस्पताल मार्ग पर	3435
5	10	डॉ. अम्बेडकर वार्ड	चंबल कैनाल एवं पाली मार्ग	5061
6	11	शहीद मुंशी मों हुसैना वार्ड	पाली मार्ग, पी.जी. कॉलेज के समीप	15269
7	12	संत विनोवा भावे वार्ड	मण्डी की ओर जाने वाला मार्ग	4903
8	13	महात्मा गांधी वार्ड	मण्डी मार्ग एवं शासकीय विद्यालय के समीप	2868
9	15	मालवीय वार्ड	सीप नदी एवं मण्डी की ओर जाने वाला मार्ग	
10	18	किदवई वार्ड	सीप नदी एवं मण्डी की ओर जाने वाला मार्ग	1514
11	19	संजय वार्ड	सीप नदी हवोली के समीप	1881
12	20	शिवाजी वार्ड	फोर्ट मार्ग पर	1981
13	21	महाराणा प्रताप वार्ड	फोर्ट मार्ग पर	1573

स्त्रोत :- नगर पालिका





2.18 नगरीय भूमि उपयोग उपयुक्तता

अध्याय एक में वर्णित कार्यप्रणाली 8 प्राकृतिक घटकों के परस्पर महत्व के आधार पर, प्रत्येक घटक के महत्व एवं संयुक्त प्रभाव का मूल्यांकन किया है। इन प्राकृतिक एवं नैसर्गिक घटकों का विवरण, विश्लेषण के परिणाम के साथ प्रस्तुत है।

2.18.1 वर्तमान भूमि उपयोग

श्योपुर शहर का भूमि उपयोग मानचित्र नगर में निर्मित इकाईयों एवं रिक्त भूमि के वर्तमान उपयोग पर आधारित है। सारणी 2—सा—20 में उल्लेखित वर्गीकरण प्रणाली के आधार पर डिजीटल विश्लेषण तकनीक एवं स्थल सत्यापन करने के पश्चात् निवेश क्षेत्र का भूमि उपयोग मानचित्र तैयार किया गया है।

भूमि उपयोग के प्रकार एवं व्याप्त क्षेत्रफल सारणी 2—सा—20 में उल्लेखित है। विभिन्न भूमि उपयोग प्रकार के संदर्भ में विस्तृत विवरण निम्नलिखित है :—

सारणी 2-सा-17 वर्तमान भि उपयोग क्षेत्रफल (वर्ष-2022)

क्र.	भूमि उपयोग (श्रेणी—III)	क्षेत्रफल (हेक्टेयर में)	क्षेत्रफल (प्रतिशत)	भूमि उपयोग यू.आर.डी. पी.एफ.आई. मार्गदर्शिका अनुसार (%)
1	2	3	4	5
1	आवासीय	366.40	47.23	43-48
2	मिश्रित	14.43	1.86	
3	वाणिज्यिक	49.27	6.35	4-6
4	<b>औद्योगि</b> क	6.59	0.85	7-9
5	आमोद-प्रमोद	29.85	3.85	12-14
6	सार्वजनिक एवं अर्द्ध सार्वजनिक	144.30	18.60	6-8
7	परिवहन	142.37	18.35	10-12
8	सार्वजनिक उपयोगितायें एवं सुविधाएं	22.53	2.90	
	योग (अ)	775.74	100.00	-
9	कृषि भूमि	7882.91		-
10	जलाशय	283.76		•
11	वन क्षेत्र	1768.25		
	योग (ब)	9934.83		-
	कुल योग (अ+ <b>ब</b> )	10710.66		-

स्त्रोत:-नगर तथा ग्राम निवेश एवं जी,आई.एस. सर्वेक्षण

### 2.18.2 भू—संरचना विज्ञान (जिओमॉर्फोलॉजीकल) उपखण्ड

श्योपुर निवेश क्षेत्र को भू—आकृति की दृष्टि से तीन भागों में विभाजित किया गया है। निवेश क्षेत्र का अधिकांश भाग पेडीप्लेन क्षेत्र में आता है। क्षेत्र का दक्षिणी पश्चिमी भाग भू—आकृति की दृष्टि से पेडीप्लेन तथा शेष भाग अनुर्वर भूमि एवं बसाहट में विभाजित किया गया है। जिसे सारणी क्रमांक 2—सा—21 में दर्शायी गई है।

सारणी 2-सा-18 जिओमॉर्फोलॉजीकल उपखण्ड एवं क्षेत्रफल

क्र.	जिओमॉर्फोलॉजीकल	क्षेत्रफल (हेक्टेयर में)	क्षेत्रफल (प्रतिशत)
1	2	3	4
1.	Pediment	82.21	0.77
2.	Pediplain	7249.50	67.69
3.	Homocline	1923.41	17.96
4.	Badland	1156.66	10.80
5.	Abandoned Channel	29.64	0.28
6.	Water bodies	269.22	2.51
	<del>वुल</del>	10710.66	100

स्त्रोतः- भारतीय भू-वैज्ञानिक सर्वेक्षण

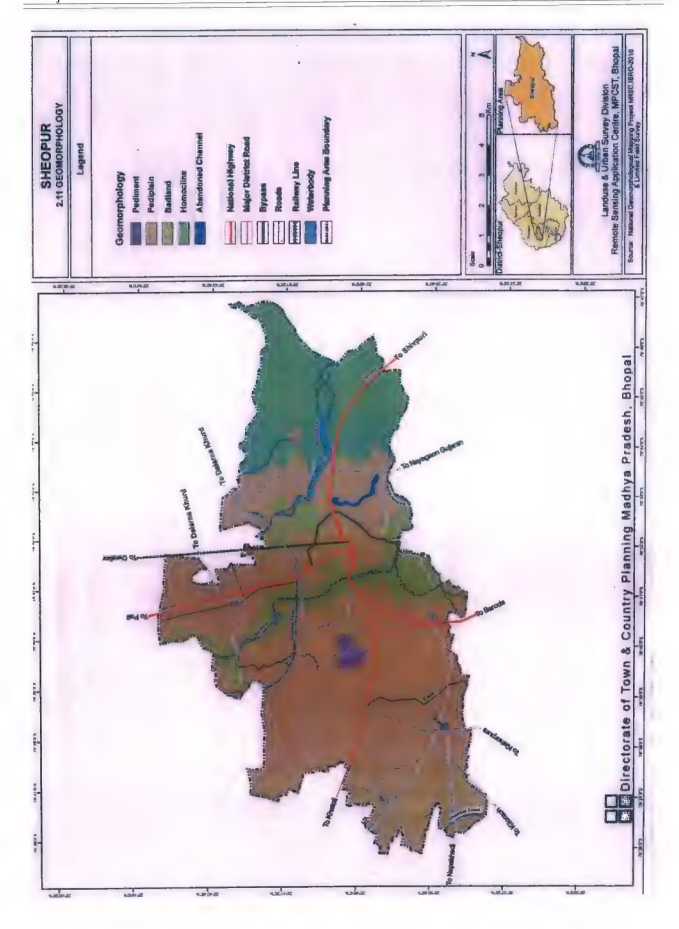
#### 2.18.3 मिट्टी की जानकारी

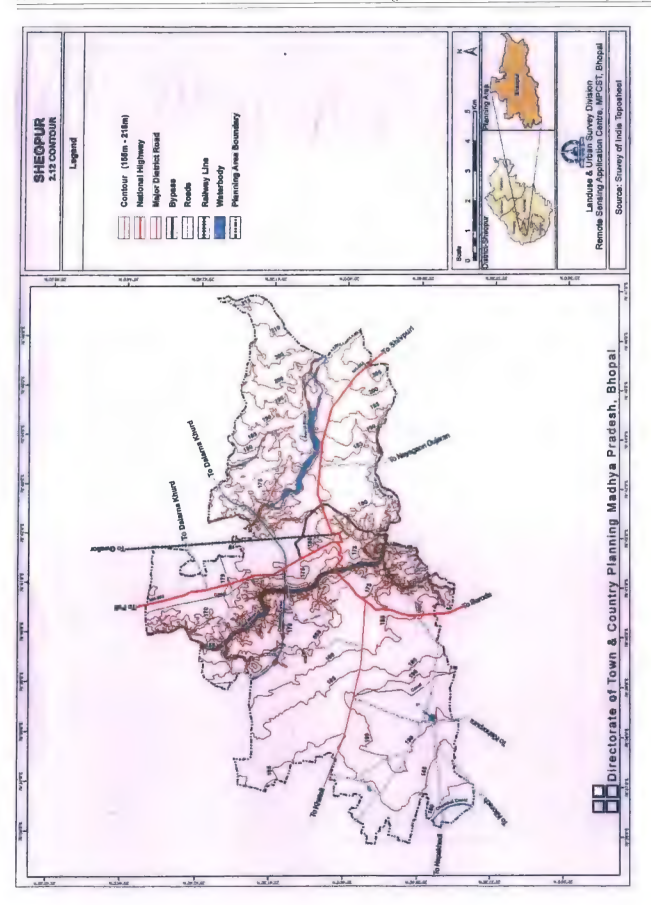
श्योपुर निवेश क्षेत्र में मिट्टी की जानकारी एम.पी.आर.एस.ए.सी. भोपाल (Advanced Materials and Processes Research Institute) (स्त्रोत एन.बी.एस.एस. एवं एल.यू.पी.) के आधार पर अध्ययन कर, प्रत्येक प्रकार की मिट्टी को विभाजित किया गया है। इससे मिट्टी की संरचना संबंधी मानचित्र में दर्शायी गई है।

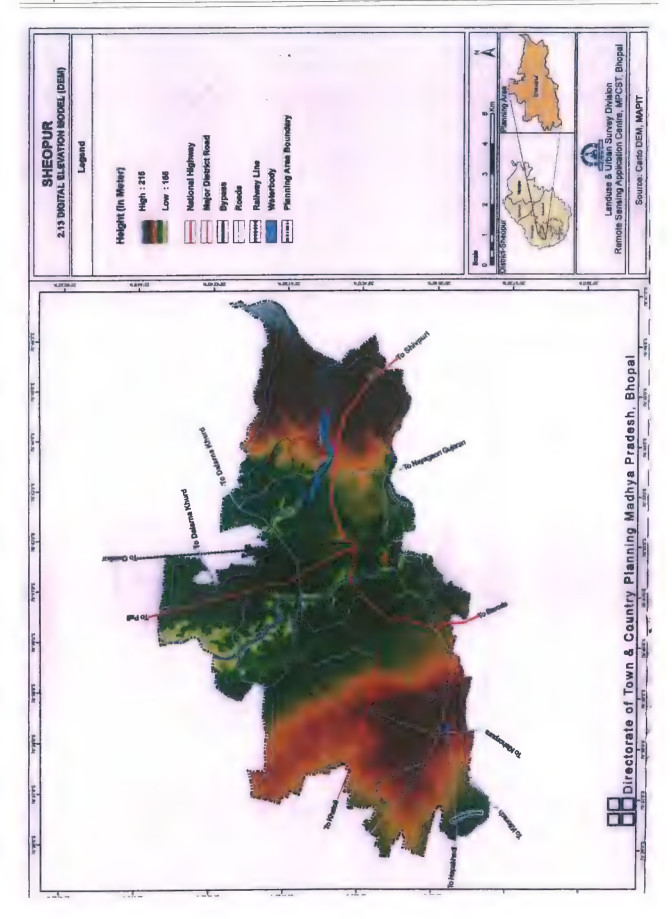
सारणी 2-सा-19 मिट्टी की संरचना के विभिन्न प्रकार

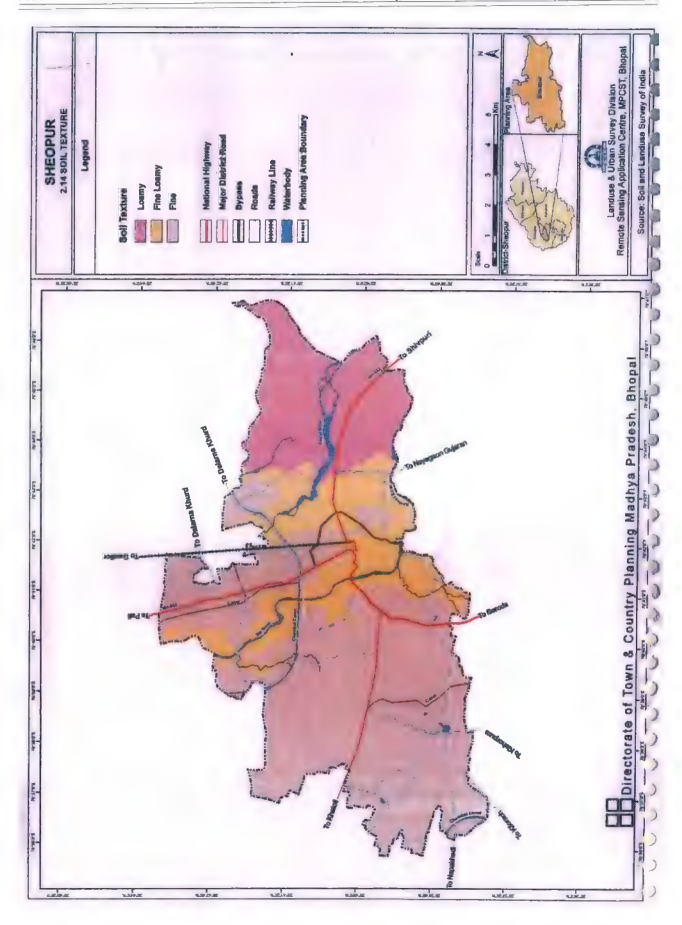
页.	मिट्टी की संरचना	क्षेत्रफल (हे.में)	क्षेत्रफल (प्रतिशत)
1	2	3	4
1.	Loamy	2023.05	18.89
2.	Fine Loamy	2069.61	19.32
3.	Fine	6346.93	59.26
4.	Water bodies	271.05	2.53
	कुल	10710.66	100

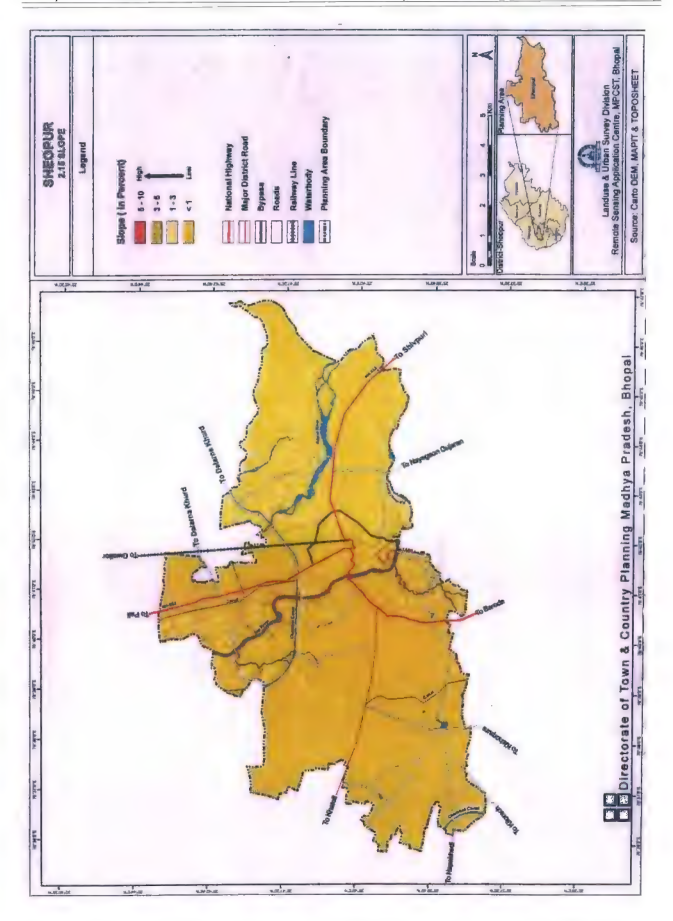
स्त्रोत:-भारतीय भू-वैज्ञानिक सर्वेक्षण

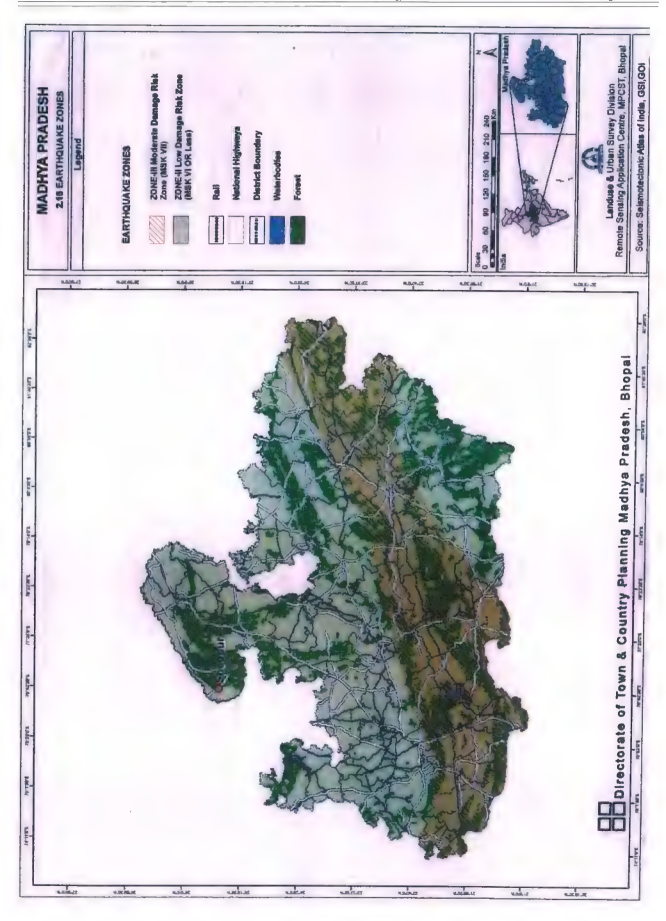


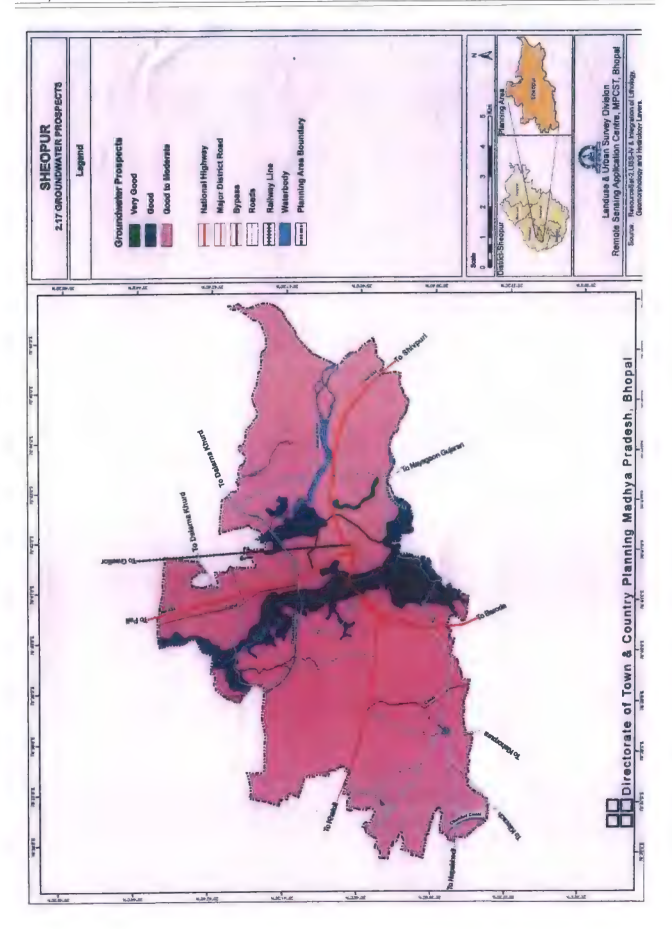


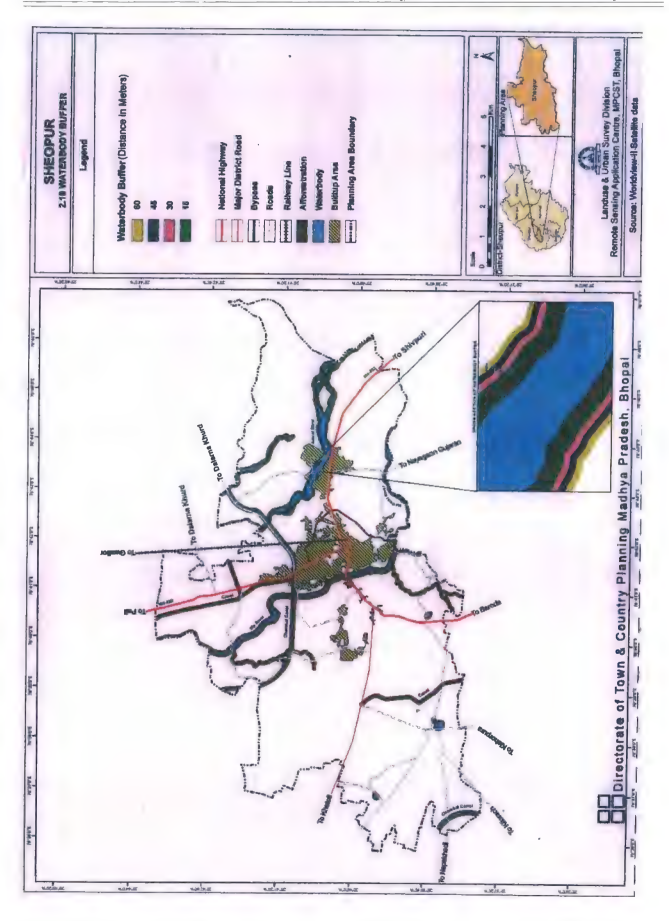












#### 2.18.4 ढ़लान

निवेश क्षेत्र में, प्राकृतिक संरचना के अन्तर्गत ढ़लान के विशिष्ट पहलुओं का अध्ययन, भूमि उपयुक्तता निर्धारण करने में महत्वपूर्ण है। ऊंचाई के आधार पर निर्धारित ढ़लान की विशेषताएं दर्शाने वाला मानचित्र Contour एवं Digital Elevation Model के आधार पर तैयार किया है। जो मानचित्र क्रमांक— 2.12, 2.13, 2.15 एवं सारणी 2—सा—23 पर दर्शित है।

सारणी 2-सा-20 ढ़लान के विमिन्न श्रेणी के अन्तर्गत क्षेत्रफल

क्र. ढ़लान (प्रतिशत)		ढ़लान (प्रतिशत) क्षेत्रफल (हे.में)	
1	2	3	4
1	Nearly Level	8745.69	81.654
2	Very Gently Sloping	1444.84	13.490
3	Gently Sloping	429.89	4.014
4	Moderately Sloping	90.23	0.842
	कुल	10710.66	100

स्त्रोतः-भारतीय भू-वैज्ञानिक सर्वेक्षण

#### 2.18.5 भूकम्प (आपदा) परिक्षेत्र

क्षेत्र के सूक्ष्म अध्ययन से भूकम्प (आपदा) परिक्षेत्र का स्विटय मानचित्र, जिसमें फाल्ट तथा छोटे मध्यम एवं वृहद फ्रेक्चर परिक्षेत्र के आधार पर, मिट्टी की स्थिति, भूगर्भीक फाल्टस का अध्ययन एवं विश्लेषण किया गया है। उक्त आधार पर निवेश क्षेत्र का भूकम्प सम्भावना युक्त क्षेत्र का मानचित्र तैयार किया गया है। श्योपुर निवेश क्षेत्र भूकंप तीव्रता भारतीय भू—वैज्ञानिक सर्वेक्षण के अनुसार जोन—II में वगीकृत किया गया है।

#### 2.18.6 जल स्त्रोत बफर

श्योपुर निवेश क्षेत्र में मुख्यतः सीप, अमरोल नदी एवं नहर है जिसका कुल क्षेत्रफल 283.76 हेक्टेयर है। नदियों के दोनों ओर 30—30 मीटर की दूरी तक एवं श्योपुर निवेश क्षेत्र अंतर्गत नहरों एवं नालों से 9—9 मीटर की दूरी तक निर्माण / विकास कार्य प्रतिबंधित किया गया है। जल स्त्रोत बफर की जानकारी सारणी क्रमांक 2-सा-21 एवं मानचित्र में दर्शायी गई है।

सारणी 2-सा-21 जल स्त्रोत बफर क्षेत्रफल

क्र.	बफर (मीटर में)	क्षेत्रफल (हेक्टेयर में)	क्षेत्रफल (प्रतिशत)
1	15	174.79	1.72
2.	30	171.93	1.69
3.	45	168.86	1.66
4.	60	165.91	1.63
5.	>60m	9492.94	93.30
3.	कुल	10174.43	100.00

स्त्रोत:-भारतीय भू-वैज्ञानिक सर्वेक्षण

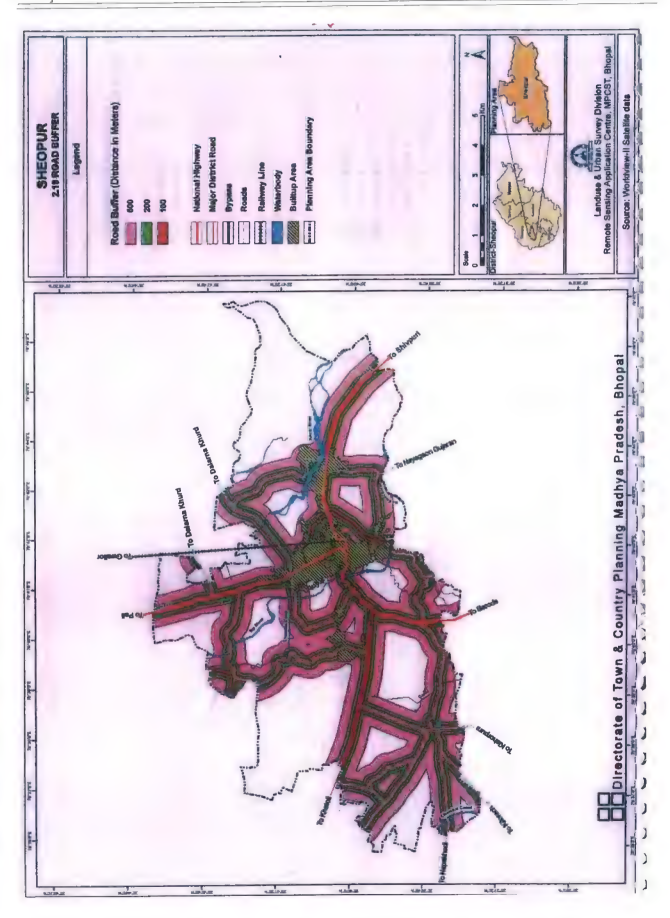
#### 2.18.7 मार्ग संरचना

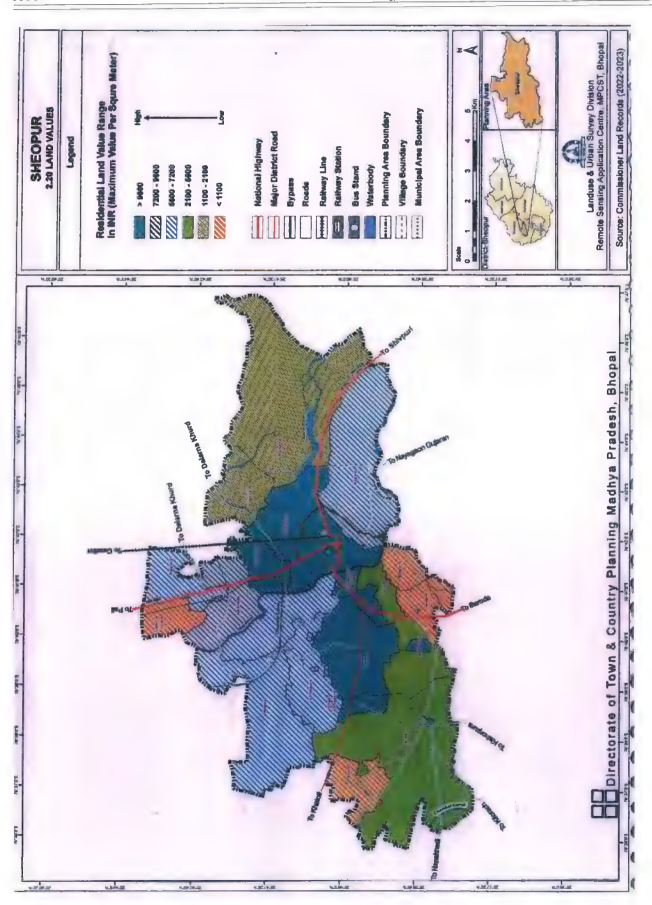
मार्ग संरचना निवेश क्षेत्र के अन्तर्गत भावी विकास क्षेत्रों को विकसित करने हेतु महत्वपूर्ण माध्यम है क्योंकि मार्ग संरचना क्षेत्र की विभिन्न निवेश इकाईयों को समन्वित करती है। श्योपुर राष्ट्रीय राजमार्ग—552 पर स्थित है, जो मुरैना से सबलगढ़ होते हुये राजस्थान के सवाई माधोपुर को जाता है। श्योपुर से राज्य राजमार्ग—6 भी गुजरता है, जो श्योपुर शहर को शिवपुरी एवं गोरस से जोड़ता है। नगरीय भूमि उपयुक्तता का विश्लेषण करने हेतु इन दोनों मार्गों को सम्मिलित किया गया है एवं बफर जोन मार्ग के दोनों ओर निर्धारित किए गये है। जोन के अन्तर्गत बफर मार्ग संरचना की जानकारी सारणी क्रमांक 2—सा—22 एवं मानचित्र में दर्शायी गई है।

सारणी 2-सा-22 मार्ग संरचना बफर क्षेत्रफल

	***	क्षेत्रफल (हेक्टेयर में)	क्षेत्रफल (प्रतिशत)
丣.	मार्ग बफर (मी.)	वात्रकल ( वयटवर ग	
1	100	1568.00	14.82
2	200	1412.99	13.35
2.	500	3196.32	30.21
3.	>500	4399.96	41.59
4.		10577.27	100
	कुल	10377.27	

स्त्रोतः-मारतीय मू-वैज्ञानिक सर्वेक्षण





सारणी 2-सा-23 भूमि मूल्य	सारणी	2-सा-23	भूमि	मूल्य
--------------------------	-------	---------	------	-------

			निवेश क्षे	त्र में भूमि मूल	य (रूपये प्र	ति वर्ग.मी.)
क्र.	ग्राम/वार्ड का नाम	वार्ड	आवासीय		व्यावसायिक	
1			न्यूनतम	अधिकतम	न्यूनतम	अधिकतम
1	मौलाना आजाद वार्ड	1	3000	13000	14800	16400
2	संत कबीर वार्ड	2	2600	13500	14000	17100
3	महावीर स्वामी वार्ड	3	3000	57200	16400	77500
4	जवाहर वार्ड	4	3000	57200	16400	77500
5	स्वामी विवेकानंद वार्ड	5	5400	45200	8200	71900
6	राजेन्द्र वार्ड	6	3000	34000	7000	45500
7	शास्त्री वार्ड	7	3000	70400	9000	82300
8	सुभाष वार्ड	8	4800	19600	7700	50300
9	पटेल वार्ड	9	4800	16000	7600	49500
10	लोकमान्य तिलक वार्ड	10	4500	35600	8500	50300
11	डॉ. अम्बेडकर वार्ड	11	4500	14900	8500	19100
12	शहीद मुंशी मोहम्मद हुसैन वार्ड	12	4500	38400	8500	50300
13	संत विनोवा भावे मार्ग	13	4800	38400	8800	50300
14	शिवाजी वार्ड	14	4200	14200	7000	17800
15	टैगोर वार्ड	15	4200	35600	8200	50300
16	पंडित दीनदयाल उपाध्याय वार्ड	16	4000	53200	8000	82300
17	महात्मा गांधी वार्ड	17	4000	53200	5900	82300
18	किदवई वार्ड	18	4000	57200	5900	86300
19	शहीद गप्पूमल वार्ड	19	4000	57200	8000	86300
20	मालवीय वार्ड	20	3500	14000	5100	17800
21	गणेश वार्ड	21	4000	50800	5900	76700
22	संजय वार्ड	22	3000	8000	4500	17800
23	महाराणा प्रताप वार्ड	23	3000	34000	4500	47100

टीप :- श्योपुर निवेश क्षेत्र के अन्तर्गत नगर पालिका श्योपुर के अतिरिक्त दस ग्राम सम्मिलित है।

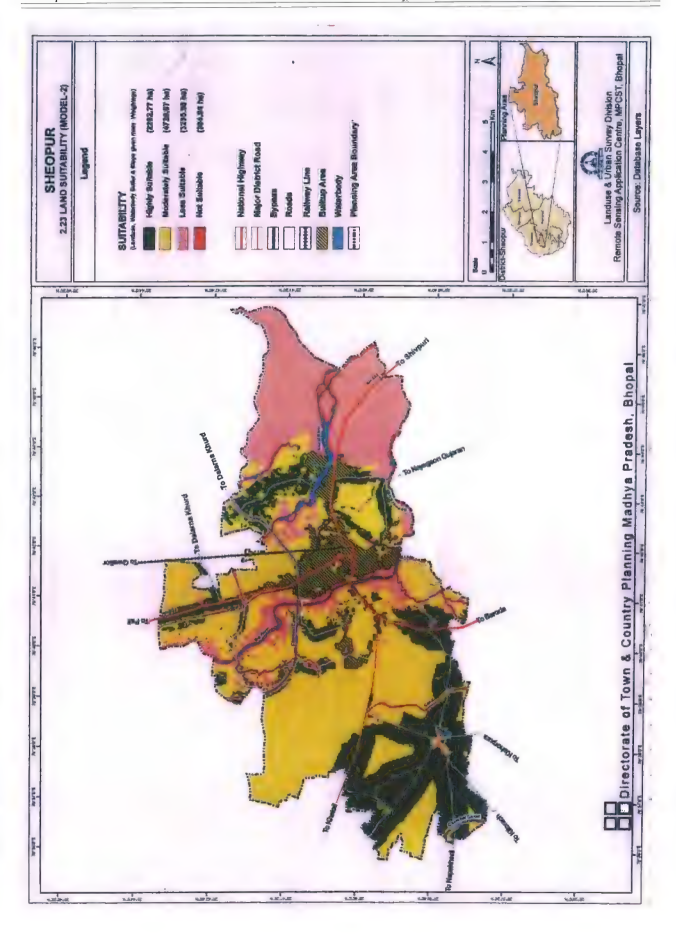
## 2.19 नगरीय भूमि उपयुक्तता विकल्प

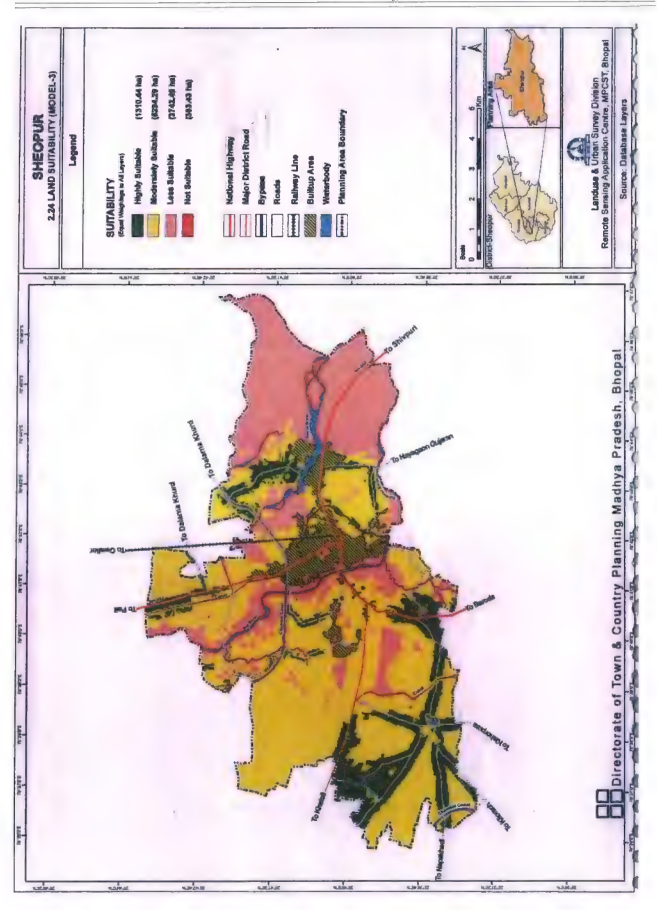
निवेश क्षेत्र के अन्तर्गत राजस्व भूमि/नगरीय भूमि उपयुक्तता विकल्प के घटकों को विश्लेषण के आधार पर विकल्प प्रस्तावित किये गये हैं। इन विकल्पों में प्रत्येक घटक का क्रम दूसरे घटक के परस्पर संबंधों पर निर्धारित किया गया है एवं नगरीयकरण के संबंध में निर्धारित उपयुक्तता विकल्प सारणी क्रमांक— 2—सा—24, 2—सा—25 एवं 2—सा—26 में दर्शित है।

सारणी 2-सा-24 Weighted Index for Composite Land Suitability [Model-1]

VO.	THEME	THEME WEIGH T	CLASS	CLASS WEIGH T
1			Agriculture	7
2			Vacant Land	9
3			Built up	0
4	LANDUSE	25	Waste land	8
5			Forest	0
6			Waterbody	0
			Bad land	1
2	GEOMORPHOLOGY	20	Fluori - Older Alluvial Plain	9
3			Waterbody	0
1			Moderate to Poor	4
2	GROUND WATER	10	Excellent	9
3	PROSPECTS		Waterbodies	0
1			Fine loamy	9
2	CONT. MYNYMYIDE	05	Fine	7
3	SOIL TEXTURE	05	Waterbodies	0
4			Built up	0
1			100 m	9
2	DOAD BUILDED	10	200 m	8
3	ROAD BUFFER	10	500 m	7
4			>500 m	3
1			15 m	1
2			30 m	2
3	WATER BODIES BUFFER	10	45 m	5
4			60 m	7
5			>60 m	9
1			0-1 %	9
2	CL OPE	10	1-3 %	8
3	SLOPE	10	3-5 %	7
4			5-10 %	5
1			2800-10000	9
2			10000-25000	8
3	W A DATE TAX V VIII	10	25000-40000	7
4	LAND VALUE	10	40000-55000	6
5			55000-70000	5
6			70000-85000	4

स्त्रोत :-जी.आई.एस. आधारित विश्लेषण वर्ष 2022





सारणी 2-सा-25 Weighted Index for Composite Land Suitability [Model-2]

S.NO.	ТНЕМЕ	THEME WEIGHT	CLASS	CLASS WEIGHT
1		WEIGHT	Agriculture	7
2		20	Vacant Land	9
$\frac{2}{3}$	LANDUSE		Built up	0
4			Wasteland	8
5			Forest	0
6			Waterbody	0
1			Bad land	1
2	GEOMORPHOLOGY	10	Fluori - Older Alluvial Plain	9
3			Waterbody	0
1			Moderate to Poor	4
2	GROUND WATER	10	Excellent	9
3	PROSPECTS		Waterbodies	0
1		1	Fine loamy	9
2		05	Fine	7
3	SOIL TEXTURE		Waterbodies	0
4			Built up	0
1			100 m	9
2		10	200 m	8
3	ROAD BUFFER		500 m	7
4			>500 m	3
1		10	15 m	1
2			30 m	2
3	WATER BODIES		45 m	5
4	BUFFER		60 m	7
5			>60 m	9
1			0-1 %	9
2			1-3 %	8
3	SLOPE	10	3-5 %	7
4			5-10 %	5
1			2800-10000	9
2		10	10000-25000	8
$-\frac{2}{3}$			25000-40000	7
4	LAND VALUE		40000-55000	6
5			55000-70000	5
6			70000-85000	4

स्त्रोत:-जी.आई.एस. आघारित विश्लेषण वर्ष 2022

सारणी 2-सा-26 Weighted Index for Composite Land Suitability [Model-3]

S.NO.	THEME	THEME WEIGHT	CLASS	CLASS WEIGHT
1	2	3	4	5
1			Agriculture	7
2	LANDUSE	14	Vacant Land	9
3			Built up	0
4			Waste land	8
5			Forest	0
6			Waterbody	0
1		12	Bad land	1
2	GEOMORPHOLOGY		Fluori - Older Alluvial Plain	9
3			Waterbody	0
1	CD CVIND III A TOD		Moderate to Poor	4
2	GROUND WATER PROSPECTS	12	Excellent	9
3	PROSPECTS		Waterbodies	0
1		12	Fine loamy	9
2	SOIL TEXTURE		Fine	7
3			Waterbodies	0
4			Built up	0
1		14	100 m	9
2	ROAD BUFFER		200 m	8
3		14	500 m	7
4			>500 m	3
1			15 m	1
2	WATER BODIES		30 m	2
3	BUFFER	12	45 m	5
4	BUFFER		60 m	7
5			>60 m	9
1			0-1 %	9
2	SLOPE	12	1-3 %	8
3	SLOFE	12	3-5 %	7
4			5-10 %	5
1			2800-10000	9
2		12	10000-25000	8
3	LAND VALUE		25000-40000	7
4	LAND VALUE		40000-55000	6
5			55000-70000	5
6			70000-85000	4

टीप- भूमि उपयोग, जियोमोर्फोलॉजी एवं जलाशय बफ़र को मूल्यांकन वरीयता प्रदान की गई है।

स्त्रोत: -जी.आई.एस. आधारित विश्लेषण वर्ष 2022

घटकों को नगरीय उपयुक्तता के आधार पर मूल्यांकन के बाद श्रेणी प्रदान की गई है, जो मानचित्रों के एकीकरण परिणाम है। मानचित्रों के संयुक्त परिणाम के कारण कई स्लिवर पॉलीगॉन निर्मित हुए। उक्त पॉलीगोन के संस्पर्शी पॉलीगोन में विसर्जित किया गया जिसका आधार स्थलसंदर्भित स्थिति एवं न्यूनंतम मानचित्र खंड (Minimum Mappable Unit) है। एकजाई आकृति में संयुक्त भूमि उपयुक्तता श्रेणी है एवं प्रत्येक श्रेणी में सभी घटकों के चरित्र विद्यमान है जो भूमि उपयुक्तता हेतु आवश्यक है। प्रत्येक श्रेणी की मूल्यांकन वरीयता उक्त घटक के महत्व के आधार पर एवं एक दूसरे से तुलना के आधार पर की है।

संयुक्त उपयोगिता संकेतक (Composite Suitability Index) की गणना 8 घटकों के मूल्यांकन को उनकी श्रेणी से गुणा कर प्राप्त किया गया है। सी.एस.आइ. को 4 श्रेणी में विभाजित किया गया है। इस प्रक्रिया में प्रत्येक श्रेणी इस बात का सूचक है कि सक्षमता की सीमा प्रत्येक वर्ग के संदर्भ में कितनी है, अर्थात न्यूनतम, अधिकतम, सी.एस.आइ. का औसत एवं स्तरीय डिविएशन (Standard Deviation) का उपयोग वर्गीकरण हेतु किया गया है।

सी.एस.आइ. मूल्यांकन जितना अधिक होगा नगरीय विकास हेतु उच्च वरियता काद्योतक है। कम सी.एस.आइ. मूल्यांकन का संदर्भ नगर विकास हेतु कम मूल्यांकन परंतु संरक्षण हेतु उच्च वरीयता होगी। अंततः संयुक्त श्रेणी के संयुक्त परिणाम हेतु, नगरीय भूमि उपयोग उपयुक्तता की चार श्रेणी में विभाजित है।

सारणी 2-सा-27 Land Suitability Area [Model-1]

Sheopur Model - 1				
S. No	Class	Area Ha		
1	Highly Suitable	6657.52		
2	Moderately Suitable	1430.85		
3	Less Suitable	2378,06		
4	Not Suitable	244.23		
	Grand Total	10710.66		

स्त्रोत :-जी,आई.एस, आधारित विश्लेषण वर्ष 2022

सारणी	<b>2</b> —सा−28	Land	Suitability	Area	[Model-2]
-------	-----------------	------	-------------	------	-----------

Sheopur Model - 2				
S. No	Class	Area Ha		
1	Highly Suitable	2292.77		
2	Moderately Suitable	4726.97		
3	Less Suitable	3295.98		
4	Not Suitable	394.94		
	Grand Total	10710.66		

स्त्रोत :-जी.आई.एस, आघारित विश्लेषण वर्ष 2022

सारणी 2-सा-29 Land Suitability Area [Model-3]

Sheopur Model - 3				
S. No	Class	Area Ha		
1	Highly Suitable	1310.44		
2	Moderately Suitable	5294.29		
3	Less Suitable	3742.49		
4	Not Suitable	363.43		
	Grand Total	10710.66		

स्त्रोत:-जी.आई.एस. आधारित विश्लेषण वर्ष 2022

नगरीय भूमि उपयोग उपयुक्तता हेतु [Model-1], [Model-2] एवं [Model-3] तैयार किये गये हैं। जिसे सारणी क्रमांक 2—सा—27 से 2—सा—38 में दर्शायी गई है। उक्त विश्लेषण में ढ़लान प्रतिशत एवं भूमि उपयोग को उच्च वरीयता दी गई है, जो सारणी क्रमांक 2—सा—29 में दर्शायी गई है जो श्योपुर विकास योजना के लिये उपयुक्त है। अतः नगरीय भूमि उपयोग उपयुक्तता के संदर्भ में (Model-1) का चयन अंतिम रूप से श्योपुर विकास योजना 2035 तैयार करने हेतु किया गया।

### अध्याय-3

# प्रस्तावित परिवहन तंत्र तथा नगरीय अधोसंरचना

#### 3.1 यातायात संरचना

परिवहन संरचना शहर की मूल आवश्यकता का आधार होने से वाहन,जल,मल, अपशिष्ट, विद्युत, टेलीफोन आदि जन—सुविधाओं के संबंध का कार्य परिवहन संरचना के सापेक्ष ही होता है ।

नगरीय विकास / विस्तार के लिये प्रभावपूर्ण परिभ्रमण संरचना की आवश्यकता होती है, तािक नगरीय आबादी को सुरक्षित एवं सुविधाजनक आवागमन की व्यवस्था प्राप्त हो सके, प्रस्तािवत परिभ्रमण संरचना नगर के भावी आकार एवं स्वरूप का निर्धारण करती है, कुशल यातायात प्रबंधन से यात्रा का समय, दूरी तथा वाहन चालन मूल्य आदि को कम किया जा सकता है। प्रस्तािवत परिभ्रमण संरचना निम्नलिखित अवधारणा पर आधारित है :--

- (1) क्षेत्रीय यातायात एवं नगरीय यातायात का पृथक्करण ।
- (2) नगर के प्रस्तावित विकास एवं विस्तार हेतु उपयुक्त परिभ्रमण संरचना।
- (3) नगर के कार्य केन्द्रों का परस्पर संबंध स्थापित करना।
- (4) नगर की बसाहटों का आपस में सामन्जस्य स्थापित करना।
- (5) मिश्रित यातायात के अनुरूप सुसंगठित मार्ग संरचना।

यातायात प्रणाली की कार्य-कुशलता का आंकलन निम्न घटकों के आधार पर किया जाता है :--

(1) अंतर्नगरीय यातायात (2) नगरीय यातायात

#### 3.2 अंतर्नगरीय एवं अंतर्राज्यीय यातायात

#### (1) रेल मार्ग

श्योपुर नगर रेल यातायात से ग्वालियर—जौरा, सबलगढ़ एवं कोटा रेल लाइन पर स्थित होने के कारण देश के विभिन्न क्षेत्रों से जुड़ा हुआ है, जिससे इसकी क्षेत्रीय यातायात की आवश्यकता की पूर्ति वर्तमान में हो सकेगी, वर्तमान में श्योपुर का नया रेल्वे स्टेशन (Narrow Gauge to Broad Gauge) का स्थान परिवर्तित कर बर्धा बुजुर्ग गांव के समीप किया गया है।

#### (2) राष्ट्रीय राजमार्ग

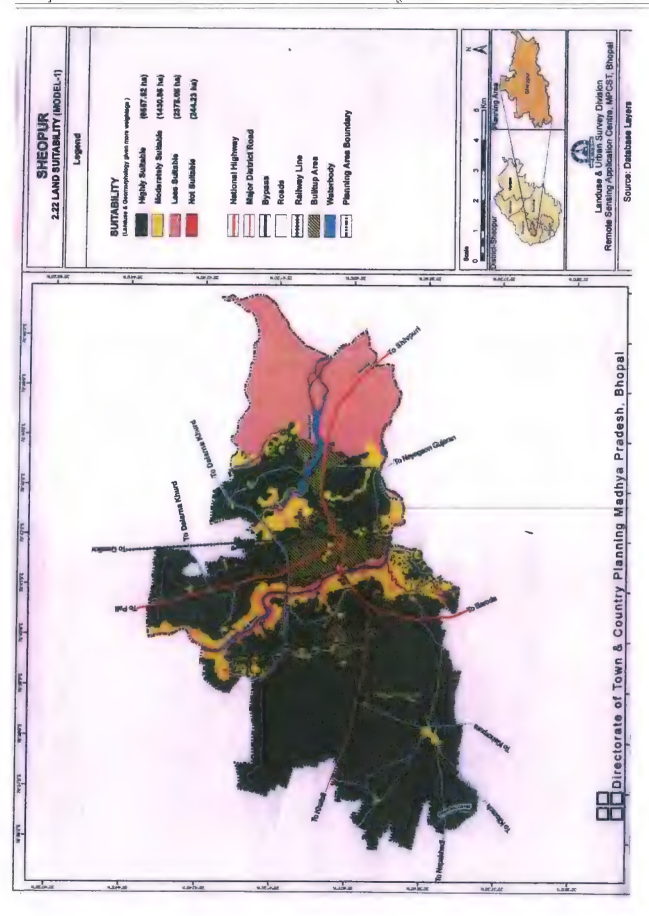
श्योपुर राष्ट्रीय राजमार्ग-552 ऐक्सटेंशन पर स्थित होने से माल का आयात-निर्यात मार्ग यातायात द्वारा देश एवं प्रदेश के विभिन्न हिस्सों से होता है। इस प्रकार क्षेत्रीय मार्गों पर यातायात का काफी दबाव रहता है। क्षेत्रीय यातायात के दबाव को दृष्टिगत रखते हुये डायवर्सन मार्ग का निर्माण किया गया है। भावी यातायात की दृष्टि से क्षेत्रीय मार्गों का प्रस्ताव किया गया है।

#### (3) सीधा यातायात

श्योपुर नगर से पाली, ग्वालियर, मुरैना, शिवपुरी, कोटा, सवाई—माधोपुर की ओर जाने वाले मार्गों पर सीधा यातायात गुजरता है, अतः इन मार्गों पर बढ़ते हुये यातायात के दबाव को देखते हुये इन मार्गों को पर्याप्त रूप से सक्षम बनाया जाना प्रस्तावित है।

#### 3.3 नगरीय यातायात

नगरीय यातायात की परिभ्रमण संरचना वर्तमान एवं प्रस्तावित दोनों ही प्रकार के प्रमुख कार्य केन्द्रों तथा यातायात अवसान केन्द्रों को दृष्टिगत रखते हुये प्रस्तावित की गई है। इसके द्वारा क्षेत्रीय यातायात एवं नगरीय यातायात का पृथक्करण हो सकेगा। प्रस्तावित परिभ्रमण संरचना से नगर के प्रमुख कार्यकेन्द्र जैसे— कलेक्ट्रेट, कृषि उपज मण्डी, यातायात नगर, औद्योगिक क्षेत्र, वाणिज्यिक केन्द्र से सीधा सम्पर्क हो सकेगा।



प्रस्तावित यातायात संरचना हेतु अपनाई गई नियोजन नीति निम्न बिन्दुओं पर आधारित

- (1) नगर के आबादी एवं मुख्य गतिविधि क्षेत्रों तक सुविधाजनक एवं सुरक्षित यातायात प्रणाली का विकास।
- (2) मुख्य कार्य केन्द्रों जैसे— यातायात, वाणिज्यिक, शैक्षणिक आदि केन्द्रों में पदचारी मार्गों का विकास।
- (3) विभिन्न संरचना इकाईयों के मध्य प्रभावी परिवहन तंत्र का विकास।
- (4) समस्याग्रस्त क्षेत्रों के यातायात एवं प्रबंधन की तकनीकी पहल।
- (5) नगर की भावी जनसंख्या हेतु दक्ष एवं सुदृढ़ परिवहन प्रणाली की व्यवस्था।

### 3.4 मार्गों का श्रेणी क्रम एवं मार्गों की प्रस्तावित चौंड़ाई

#### 3.4.1 क्षेत्रीय मार्ग

श्योपुर नगर से राष्ट्रीय राजमार्ग क्रमांक 552 गुजरता है, जिसके फलस्वरूप नगर का विभिन्न नगरों एवं ग्रामीण क्षेत्रों में संपर्क स्थापित होता है।

#### 3.4.2 नगरीय मार्ग

### (1) बायपास मार्ग

श्योपुर नगर के आंतरिक यातायात दबाव एवं दुर्घटनाओं को कम करने हेतु बायपास मार्ग शिवपुरी मार्ग से पाली मार्ग को छोड़ते हुये प्रस्तावित किया गया है, जिसकी चौंड़ाई 60 मीटर प्रस्तावित की गई है।

### (2) प्रमुख नगर मार्ग

नगर का प्रमुख यातायात नगर केन्द्र, प्रमुख कार्य केन्द्र, शिक्षण संस्थायें, स्वास्थ्य केन्द्र इन्हीं मार्गों पर स्थित होने से इन मार्गों की यातायात क्षमता को दृष्टिगत रखते हुये चौंड़ाई 30-40 मीटर प्रस्तावित की गई है।

## (3) वृत्त खण्ड मार्ग

यह मार्ग आवासीय खण्डों एवं भूमि उपयोग क्षेत्रों की सीमा पर प्रस्तावित किये गये हैं, ये विभिन्न आवासीय क्षेत्रों के मध्य परस्पर संबंध स्थापित करेंगे, इनकी चौंड़ाई 18–24 मीटर प्रस्तावित की गई है।

## (4) उपवृत्त खण्ड मार्ग

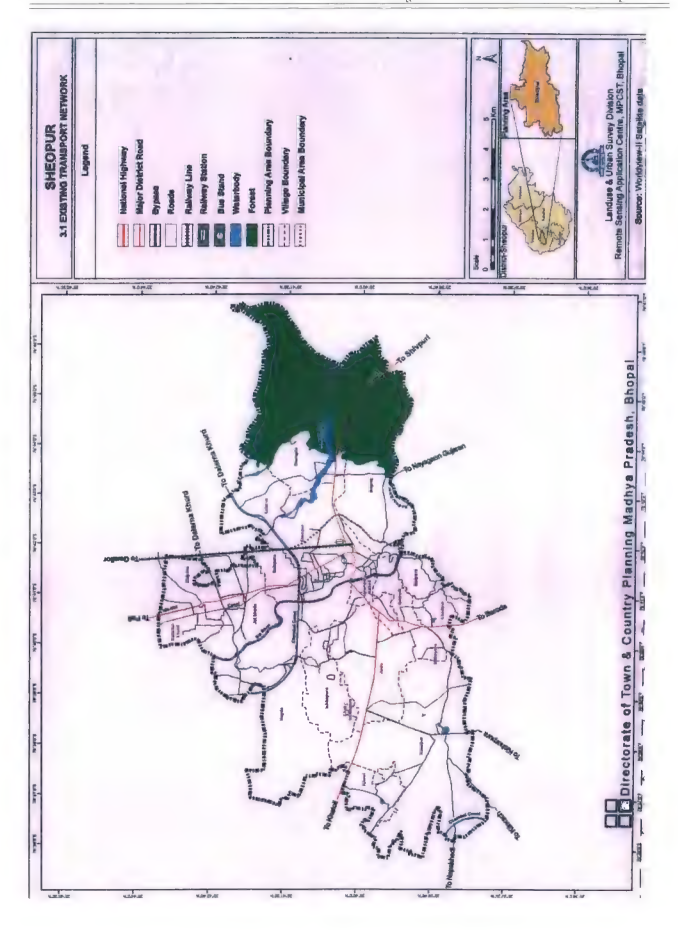
इन मार्गों द्वारा खण्ड में स्थित आबादी की यातायात विषयक आवश्यकतायें पूरी होती रहेंगीं, तथा इन मार्गों को वृत्त खण्ड स्तरीय मार्गों से जोड़ा जाएगा। इन मार्गों की चौंड़ाई 12–24 मीटर प्रस्तावित की गई है।

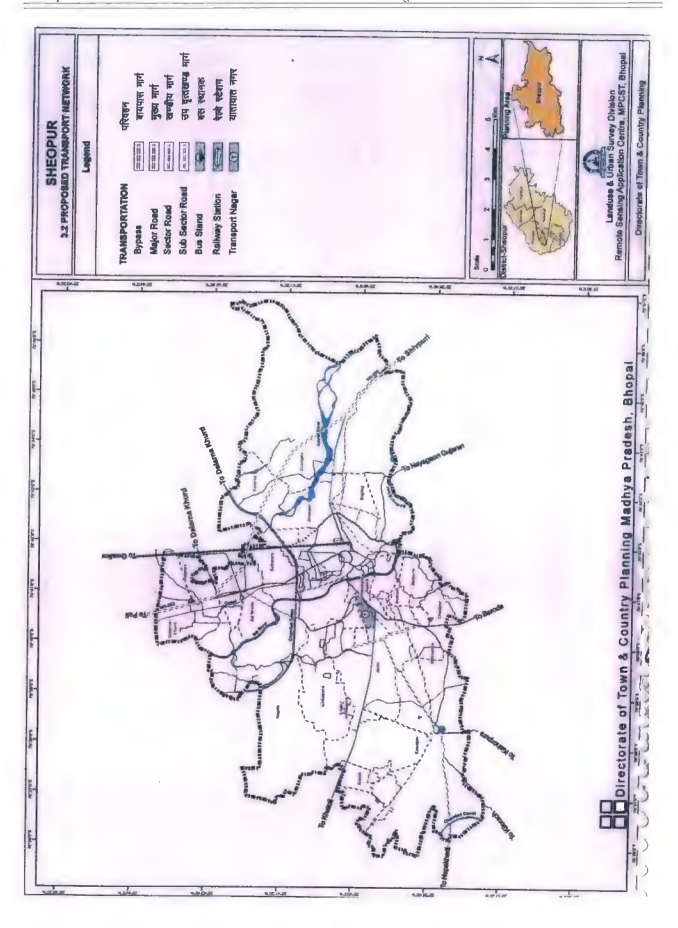
### (5) स्थानीय मार्ग

यह मार्ग मुख्यतः आवासीय खण्डों में परिभ्रमण उपलब्ध करवाने हेतु प्रस्तावित है, इन मार्गों के किनारे फुटपाथ, भूमिगत मल निकास एवं विद्युत प्रदाय हेतु लाईन का प्रावधान होता है। इनकी चौंड़ाई 12 से 18 मीटर प्रस्तावित की गई है।

## 3.4.3 मार्गों की प्रस्तावित चौंडाई

यातायात के प्रकार व उनकी विशेषता के अनुरूप एवं भविष्य की आवश्यकता को देखते हुये मार्गों की चौंड़ाई निर्धारित की गई है, सारणी 3—सा—1 में नगर के विकास हेतु विभिन्न क्षेत्रीय मार्गों की प्रस्तावित चौंड़ाई एवं सारणी 3—सा—2 में विद्यमान नगरीय मार्गों की प्रस्तावित चौंड़ाई निर्धारित की गई है।





सारणी 3-सा-1 स्योपुर क्षेत्रीय मार्गों की प्रस्तावित चौंड़ाई

豖.	मार्गों का नाम	वर्तमान चौँड़ाई (मीटर में)	प्रस्तावित चौँड़ाई (मीटर में)
	क्षेत्रीय मार्ग		
1	श्योपुर बजार से टोडी बाजार होते हुये दरवाजा	9.0	12.0
	शमशान तक		10.0
2	दरवाजा शमशान से पटेल चौक होते हुये	9.0	12.0
	जयस्तम्भ तक		
3	जयस्तम्भ से नहर तक— पाली रोड	25.0	40.0
4	जयस्तम्भ से विवेकानन्द पार्क तक	25-30	40.0
5	विवेकानन्द पार्क से बायपास होते हुये पाली	25-30	40.0
	रोड तक		
6	बोहरा बाजार रोड से किला गेट तक	9.0	12.0
7	मिठपुरा से खतौली तक	18.0	24.0
8	सीप नदी पुलिया से बड़ौदा मार्ग तक	25.0	40.0
9	जय स्तम्भ चौक से जिला चिकित्सालय होते	25.0	40.0
	हुये शिवपुरी मार्ग तक		
10	चांदमारी से पुराना श्योपुर बसस्टैण्ड तक	9.0	12.0

सारणी 3-सा-2 श्योपुर नगरीय मार्गों की प्रस्तावित चौंड़ाई

क्र.	मार्गों का नाम	वर्तमान चौँड़ाई (मीटर में)	प्रस्तावित चौंड़ाई (मीटर में)
1	वृत्तीय मार्ग	24-30	नगर यातायात
2	खण्ड स्तरीय मार्ग	24.0	खण्ड स्तरीय
			यातायात
3	उपखण्ड स्तरीय मार्ग	18.0	उपखण्ड स्तरीय
			यातायात
4	स्थानीय मार्ग	12.0	स्थानीय यातायात
5	कनेक्टिंग स्ट्रीट	09	_
6	सायकल एवं पादचारी मार्ग	7.5	_

स्त्रोत :- नगर तथा ग्राम निवेश श्योपुर

टीप -

- 1. वर्तमान मार्गों की उपलब्ध चौंड़ाई उपखण्ड में प्रस्तावित से अधिक होगी। उसे कम न करते हुये भूमि का उपयोग वाहन विराम हेतु सुरक्षित रखा जावेगा।
- 2. प्रस्तावित चौंड़ाई का क्रियान्वयन भूमि के उपलब्ध होने, आवासों के पुर्ननिर्माण अथवा नवीनीकरण के समय किया जावेगा।

## 3.5 यातायात अवसान केन्द्र (माल/यात्री)

## (1) रेल्वे गुड्स यार्ड

भविष्य की आवश्यकता के मान से प्रस्तावित रेल्वे स्टेशन के समीप गुड्स यार्ड हेतु भी भूमि प्रस्तावित की गई है।

#### (2) यातायात नगर

श्योपुर नगर के मध्यक्षेत्र में व्याप्त यातायात समस्याओं के निदान हेतु ग्राम रतनुपुरा में प्रस्तावित बायपास मार्ग पर यातायात नगर हेतु 30.00 हेक्टेयर भूमि आरक्षित की गई है, जिसमें थोक व्यवसाईयों, लोहा मण्डी एवं भवन निर्माण सामग्री के व्यवसाय के लिये भूखण्डों का विकास तथा माल वाहनों की पार्किंग के लिये सुविधाओं का विकास किया जाएगा।

## 3.5.1 आवसान केन्द्र (यात्री)

## (1) रेल्वे स्टेशन

वर्तमान में श्योपुर रेल्वे स्टेशन नगर के उत्तर-पश्चिम में स्थित है। नगर के मध्य से तथा अन्य क्षेत्रों से पहुंच मार्ग उपलब्ध है। रेल्वे स्टेशन पर यात्रियों हेतु पर्याप्त सुविधा उपलब्ध है।

## (2) क्षेत्रीय बस स्टेण्ड एवं बस डिपो

श्योपुर नगर में वर्तमान में क्षेत्र के विकास को ध्यान में रखते हुये आधुनिक बस स्टेण्ड विकसित किया जाना प्रस्तावित है। इसके लिये रेल्वे स्टेशन के समीप पाली मार्ग पर विकास योजना में भूमि प्रस्तावित की गई है।

#### 3.6 पार्किंग प्रस्ताव

वर्तमान में पार्किंग की समस्या नगर के मध्यक्षेत्र एवं अन्य कार्य केन्द्रों के समीप बहुत अधिक है। आने वाले समय में यह समस्या और भी बढ़ेगी, इसका एक मात्र हल यही होगा कि प्रभावी परिवहन व्यवस्था विकसित की जावे एवं यातायात के प्रबंधन हेतु कार्य योजना तैयार की जावे। साथ ही स्थायी निराकरण के लिये यह आवश्यक है कि नगर पालिका द्वारा पार्किंग की विस्तृत योजना बनाई जाकर उसका क्रियान्वयन किया जावे।

#### 3.7 यातायात प्रबंधन योजना

श्योपुर में पंजीकृत वाहनों की संख्या 20 हजार से अधिक है। विगत दशक में इनकी संख्या में काफी वृद्धि हुई है। अतः नगर के मध्य क्षेत्र में स्थित कार्यकेन्द्रों के बढ़ते स्वरूप तथा विद्यमान मार्ग संरचना की सीमित क्षमता को दृष्टिगत रखते हुये यातायात प्रबंधन योजना तैयार की जाकर उसका क्रियान्वयन किया जाना आवश्यक है। यातायात प्रबंधन योजना के घटकों में मार्ग संगमों पर ट्रैफिक सिग्नल, रोटरी, ज्यामितिय संरचना, मार्ग विभाजन, जन परिवहन वाहनों को यातायात में प्राथमिकता, पैदल यात्रियों के लिये फुटपाथ, चौराहा फुटपाथ पर रेलिंग व्यवस्था, सड़कों पर यातायात के लिये चिन्ह अंकित करना, नागरिकों को यातायात की जानकारी, स्कूल एवं कॉलेजों में यातायात प्रशिक्षण आदि को सिम्मिलत किया जाना आवश्यक है।

#### 3.7.1 चौराहों का विकास

नगर के व्यस्तम मार्ग संगमों पर यातायात सिग्नल लगाये जाकर उन्हें सिन्क्रोनाइज किया जावे तथा इनके नियंत्रण हेतु केन्द्रीय यातायात नियंत्रण योजना तैयार की जाना प्रस्तावित है। भविष्य की आवश्यकताओं, यातायात दबाव तथा स्थल विशेष की वर्तमान परिस्थितियों को मद्देनजर रखते हुये प्रमुख मार्ग संगमों पर फ्लाय ओवर, निर्मित किया जाना प्रस्तावित है।

## 3.7.2 पुलों का निर्माण

नगर से गुजरने वाली नदी / नालों, रेल्वे लाइन के उपर विद्यमान पुलों का चौड़ीकरण एवं नवीन पुलों का निर्माण प्रस्तावित है।

#### 3.8 भौतिक अधोसंरचना

नगर अधोसंरचना के घटकों का विकास जैसे जल प्रदाय, निकासी नालियां तथा ठोस अपशिष्ट प्रबंधन को इस प्रकार प्रस्तावित किया गया है, जिससे नगरवासियों को स्वस्थ पर्यावरण उपलब्ध कराया जा सके। इसके अतिरिक्त नगर विकास योजना, वृहद् पर्यावरणीय प्रबंध योजना तथा नगरीय जल प्रदाय एवं पर्यावरणीय सुधार योजना के प्रस्ताव आवश्यक उचित सुधारों के साथ समाविष्ट किए गए हैं।

#### 3.9 जल प्रदाय

श्योपुर नगर में वर्तमान में कोई भी प्रभावशाली जलवितरण नेटवर्क प्रणाली नहीं है। पानी उप—सतही स्त्रोतों और मौजूदा वोरबैलों द्वारा खींचे जाने के बाद सीधे उपभोक्ताओं को सप्लाई कर दिया जाता है। यहां से पानी को ओवर हैड टैंकों (पूरे शहर के लिये 3) में स्टोर कर दिया जाता है या सीधे उपभोक्ताओं तक जल आपूर्ति नेटवर्क के माध्यम से पहुंचा दिया जाता है। इसके अलावा दो नदियों सीप, अमरोल में जल पूर्ति का स्त्रोत है। इस समय पानी के संग्रहण के लिये तीन ऊपरी पानी के टैंक है जिनकी कुल भरण क्षमता 2,80,000 गैलन है। ये वार्ड संख्या 11 में नगर पालिका और किले के पास स्थित हैं। हाल ही में नगर पालिका ने शहर भर में 100000 क्षमता वाले चार और ऊपर पानी के टैंक बनाए जाने का प्रस्ताव सरकार के पास भेजा है। इसमें से एक—एक वार्ड संख्या 18 में और वार्ड संख्या 7 में होगा। इन क्षेत्रों में बोरवैलों के साथ—साथ ऊपरी पानी की टैंकों से भी जन आपूर्ति की जाएगी।

## 3.9.1 मांग का आंकलन एवं जल प्रदाय स्त्रोत

केन्द्रीय लोक स्वास्थ्य एवं पर्यावरण यांत्रिकी संगठन(Central Public Health & Environmental Engineering Organization) की जल प्रदाय एवं उपचार हेतु जारी निर्देशिका में यह सुझाव दिया गया है कि उन बड़े शहरों में, जहां जल प्रदाय व्यवस्था अस्तित्व में हो या बनाई जाने वाली हो, वहां प्रति व्यक्ति/प्रतिदिन 150 लीटर पानी प्रदाय किया जाना चाहिये। हालांकि राष्ट्रीय बिल्डिंग संहिता जल प्रदाय की आधारभूत, आवश्यकता, निकासी एवं स्वच्छता प्रबंध संहिता (आई.एस. 1172—1983) में न्यूनतम 135 लीटर प्रति व्यक्ति प्रतिदिन जल प्रदाय, ऐसे सभी निवासों के लिये, जहां मल निकासी के लिये पूर्ण तेज बहाव व्यवस्था हो, किये जाने का अनुमोदन किया गया है।

यह प्रस्तावित किया गया है कि 135 लीटर प्रति व्यक्ति, प्रतिदिन जल प्रदाय, पाईप लाईन से किया जाए, तो इस दर से शहर की वर्ष 2011 कीजनसंख्या के अनुसार कुल 4.80 एम.एल.डी. जल की आवश्यकता रहती थी तथा शहर के भावी विकास अनुसार वर्ष 2035 की अनुमानित जनसंख्या के अनुसार कुल 21 एम.एल.डी. जल आपूर्ति की आवश्यकता होगी।

वर्ष-2050 तक अनुमानित जनसंख्या अनुसार भविष्य की जल आपूर्ति मांग की पूर्ति हेतु क्वारी/चंबल नदी से जल प्रस्तावित है। जिसका आंकलन निम्न सारणी में दर्शायी गई है।

सारणी—3—सा—3 जनसंख्या अनुसार जल आपूर्ति की मांग का आंकलन एवं उपलब्धता

Particular Item's	For Current Population of 0.94Lakh(Year 2011) at 135 LPCD.	For Projected Population of 1.80 Lakh (Year 2035) at 135 LPCD.	For Projected Population of 2.50 Lakh (Year 2050) at 135 LPCD.
Demand	4.80 MLD	21.0 MLD	39.0 MLD
Availability	-	•	-

## 3.10 जल मल निकास

श्योपुर में कोई व्यवस्थित जल-मल व्यवस्था नहीं है। शहर में मौजूदा उत्पन्न मल-जल का अनुमान सप्लाई किये गये जल का 80 प्रतिशत माना गया है। (1.98 एम. एल.डी. प्रतिदिन) नगर में मल निष्पादन के दो सामान्य तरीके हैं, सेप्टिक टैंक और खुली नालियाँ। नालियों से निकलने वाला गंदा पानी शहर के नालों में पहुंच जाता है। शहर में प्रमुख दो नाले हैं। सबसे बड़ा नाला पाली रोड के साथ—साथ बहता है। यह बाजार वाले क्षेत्र से गुजरता हुआ पश्चिम की ओर बहता जाता है, जहां यह बंजारा बांध से आगे धारा में मिल जाता है। ये नाला शहर का लगभग सारा गंदा पानी सीप नदी में डाल देता है जिससे प्रदूषण का स्तर बहुत ज्यादा बढ़ जाता है। एक दूसरा नाला इतना महत्वपूर्ण नहीं है। यह किले के पास बहता है और आमतौर पर कचरे से भरा रहता है।

नगर पालिका द्वारा तैयार की गई जल—मल निकास योजना का क्रियान्वयन किया जाकर नगर के जल—मल को तालाबों में प्रवाहित होने से पूर्व 10 एम.एल.डी. क्षमता के जल—मल शोधन संयंत्र का निर्माण किया जाकर शोधत किया जाना प्रस्तावित है।

#### 3.10.1 नालियां तथा मल उपचार

घरेलू मल निकासी हेतु स्वास्थ्य रक्षा नालियां तथा वर्षा जल की निकासी हेतु वर्षा जल प्रवाह नालियां इस प्रकार पृथक—पृथक नालियां उपलब्ध कराई जायेंगीं। शहर में मल निकासी की व्यवस्था हेतु निम्नलिखित दृष्टिकोण बनाए गए हैं :--

- 1. खुले में शौच से मुक्त शहर हेतु सभी मकानों / भवनों में शौचालय।
- 2. 100 प्रतिशत नगर को सिम्मिलित करती हुई नाली व्यवस्था।
- नाली व्यवस्था से सम्पर्क बनाए रखने हेतु सुविधाएं एवं प्रोत्साहन।
- 4. स्वतंत्र स्वशासी तथा सक्षम संगठन।
- नाली प्रणाली / रीति का निर्धारण तथा सेवाओं पर निगरानी।
- उपचारित गंदे पानी का पुनर्चक्रीकरण व पुनः उपयोग।
- 7. वाणिज्यिक स्थानों, बागीचों तथा लोक स्थानों पर सुव्यवस्थित सःशुल्क शौचालय।
- 8. आर्थिक रूप से वहन किए जाने योग्य नाली व्यवस्था।

#### 3.10.2 अपशिष्ट जल प्रवाह

अपशिष्ट जल प्रवाह की दर, जनसामान्य को प्रदाय की गई जल की दर तथा भू—जल रिसावों की दर पर निर्भर करती है। सामान्य व्यवहार के अनुसार, अनुमानतः जल उपभोग का 80 प्रतिशत अपशिष्ट जल प्रवाह में परिवर्तित होता है। अधिकांश क्षेत्र में पाईप लाईनों का, भूमि जल स्तर के ऊपर होना प्रस्तावित है और इसलिए भूमि जल रिसाव को अनदेखा कर दिया जाता है, किन्तु सबसे खराब परिस्थितियों में, भूमि जल रिसाव के लिए विस्तृत प्रोजेक्ट तैयार करते समय वैज्ञानिक तथा तकनीकी अध्ययन आवश्यक है।

## 3.10.3 मांग का आकलन (Demand & Gap Analysis)

श्योपुर शहर की वर्ष 2021 की जनसंख्या के अनुसार 9.11 MLD (लीटर प्रतिदिन) अपशिष्ट जल के शोधन की आवश्यकता है। शहर के विकास को ध्यान में रखते हुए वर्ष 2035 की प्रस्तावित जनसंख्या अनुसार 16.32 MLD (लीटर प्रतिदिन)अपशिष्ट जल उपचार हेतु शोधन संयंत्र की आवश्यकता है। इसकी जानकारी सारणी 3—सा—4 में दर्शायी गई है।

सारणी-3-सा-4 मल शोधन संयंत्र मांग का आंकलन

	For Current Population of 0.94 - lakh (2011) 80% of Water Supply	For Projected Population of 1.80  Lakh (2035) 80% of Water Supply			
Demand	9.11 Million Litres Per Day	16.52 Million Litres Per Day			
Availability	NIL	Million Litres Per Day			

स्त्रोत:-नगर पालिका श्योपुर एवं नगर तथा ग्राम निवेश

उपरोक्त सारणी का अवलोकन अनुसार, वांछित क्षमता में नवीन संयंत्र स्थापित करने की भी आवश्यकता है।

#### 3.11 ठोस अपशिष्ट प्रबंधन

श्योपुर शहर में ठोस अपशिष्ट के प्रमुख स्त्रोत आवासीय बसाहट, वाणिज्यिक संस्थान, होटल एवं जल—पान गृह है। इस ठोस अपशिष्ट का प्रबंधन करने की जिम्मेदारी नगर पालिका श्योपुर की है। जबिक हॉस्पिटल एवं औद्योगिक कचरे के निष्पादन की जिम्मेदारी संबंधित संस्थान की होती है। वर्तमान में नगर से 450 ग्राम प्रतिदिन प्रति व्यक्ति के मान से लगभग 49.5 टन कचरा प्रतिदिन निकलता है। नगर पालिका द्वारा लगभग 65 पितशत कचना उठाया जाता है। शेष 35 प्रतिशत कचरा गिलयों एवं खुले स्थानों पर पर्यावरण प्रदूषण उत्पन्न होता है, जिससे आवासीय क्षेत्र का पर्यावरण प्रदूषित होता है। अतः कचरे का वैज्ञानिक ढंग से प्रबंधन एवं उपचार किया जाना आवश्यक है। विकास योजना में कचरा प्रबंधन के लिये भूमि प्रस्तावित की गई है।

## 3.12 विद्युत आपूर्ति

नगर में बिजली की आपूर्ति मध्यप्रदेश राज्य विद्युत बोर्ड द्वारा की जाती है। नगर को बिजली म.प्र.म.क्षे.वि.वि.कं.लि. से मिलती है। बिजली 200 के.वी. की ट्रांसमिशन लाईन के जिरये बीना से आती है जहां एम.पी.एस.ई.वी. ने 200 के.वी. का एक ई एस एस उपलब्ध कराया है। श्योपुर के पास अपना कोई सब स्टेशन नहीं और बिजली उसे बीना के 220 के.वी. सब स्टेशन से मिलती है। यहीं से श्योपुर के नजदीक शामपुर को भी 200 के.वी. की ट्रांसमिशन लाईन से बिजली भेजी जाती है। शहर में बिजली आपूर्ति की स्थिति काफी गंभीर है। यहां रोजाना 4 घण्टे तक बिजली की कटौती होती है और गर्मियों के दौरान यह कटौती 8 से 10 घण्टे होती है। नवीकरणीय ऊर्जा के स्रोत नहीं खोजे गये हैं।

#### 3.13 सामाजिक अधोसंरचना

सामाजिक संविधाओं के विकास में शिक्षा, स्वास्थ्य, सुरक्षा, मनोरंजन, बाजार सुविधा, संचार सेवा आदि सम्मिलित हैं।

#### 3.13.1 शिक्षा

यहां सरकारी और निजी दोनों तरह के विद्यालय हैं। उच्च शिक्षा के लिये एक पोस्ट ग्रेजुऐट कॉलेज भी है। हालांकि यहाँ कृषि आधारित विशिष्ट पाठ्यक्रमों की कमी है। यहाँ एक लॉ कॉलेज है और एक पॉलीटैक्निक कॉलेज शहर में विकसित करने का प्रावधान स्वीकृत किया गया है। शिक्षा के बारे में जागरूकता बढ़ी है। लेकिन इन योग्यता प्राप्त व्यक्तियों के लिये आर्थिक अवसर अभी भी बढ़े पैमाने पर लापता हैं, इससे क्षेत्र में उच्च शिक्षित बेरोजगारी और बाहरी प्रवास बढ़ा है। बेहतर शिक्षा और व्यवसायिक शिक्षा के लिये, लोग ज्यादातर कोटा, ग्वालियर, भोपाल और अन्य बड़े शहरों में जाते हैं।

शहर में कोई भी निगम विद्यालय नहीं है अन्यथा यहां शहर में कई निजी और सरकारी स्कूल हैं। प्रतिष्ठा प्राप्त केन्द्रीय विद्यालय भी शहर में शुरू किया गया है। शहर में तीन सरकारी इंटर स्कूल हैं (12वीं कक्षा तक शिक्षा प्रदान करता है)। विकास योजना 2035 की आवश्यकताओं के लिये शैक्षणिक गतिविधियों के विस्तार के लिये भूमि प्रस्तावित की गई है।

सारणी 3-सा-5 शैक्षणिक शाला की जानकारी

क्र	स्कूल	राष्ट्रीय भवन निर्माण की स्थिति		
1.	प्राथमिक शाला	5000 जनसंख्या पर 1	26	04
2.	माध्यमिक शाला	7500 जनसंख्या पर 1	6	14
3.	हाई—सेकण्डरी	7500 जनसंख्या पर 1	4	16
4.	शा. महाविद्यालय	1.25 लाख जनसंख्या पर 1	01	_
5.	आई.टी.आई.	10 लाख जनसंख्या पर 1	01	-
6.	पॉलीटै <b>क्नि</b> क	10 लाख जनसंख्या पर 1	01	_

स्त्रोत-ग्राउण्ड वेटिंग एवंURDPFIकी गाईड-लाईन अनुसार

#### 3.13.2 स्वास्थ्य

श्योपुर में एक जिला अस्पताल (100 बिस्तर) है, लेकिन इसमें प्रदान की जाने वाली सेवाएं मानव शक्ति की कमी के रहते बहुत कम होती है। खराब साफ—सफाई और पीने के पानी के कारण मलेरिया, पीलिया, एनीमिया और डेंगू यहां आम बीमारियां हैं। शहर में कुछ निजी क्लीनिक खुल गए हैं, जिन्हें आम जनता इस्तेमाल करती है। किसी विशेष सलाह, आपातकाल और विशिष्ट इलाज के लिये लोग निकटवर्ती शहरों (सवाई माधोपुर और कोटा) में जाना पसंद करते हैं।

जिला अस्पताल की पुरानी इमारत शहर के केन्द्र में स्थित होने के बावजूद किसी भी स्वास्थ्य संबंधी उद्देश्य से इस्तेमार नहीं की जाती। नया जिला अस्पताल शिवपुरी रोड पर शहर के केन्द्र से 3 कि.मी. दूर स्थित है। यह पाया गया है कि अधिकांश लोगों के लिये आपात स्थिति में यहां रात में अना बहुत किन हो जाता है। जिला अस्पताल में एक धुंआ छोड़ने वाला वाहन है जिसका इस्तेमाल मच्छरों से निजात पाने के लिये किया जाता है, लेकिन बताया गया है कि इसका प्रयोग कभी किया ही नहीं गया जिसमें जनसंख्या वृद्धि के साथ स्वास्थ्य सेवाओं का विकास नहीं होने के फलस्वरूप स्वास्थ्य आवश्यकताओं की पूर्ति नहीं हो पाती है जिस कारण आवासीय क्षेत्रों में निजी निर्मिंग होम विकसित हो रहे हैं। सेवाओं की गुणवत्ता बढ़ाने एवं हृदयरोग, कैंसर जैसी गंभीर बीमारियों की जाँच एवं उपचार हेतु आधुनिक उपकरण प्रदाय किये जाने की आवश्यकता है। इसके साथ ही 200—500 बिस्तर क्षमता के अनुरूप चिकित्सालय का निर्माण किया जाना प्रस्तावित है।

सारणी	3—सा—6	स्वास्थ्य	सुविधा	की	जानकारी
-------	--------	-----------	--------	----	---------

क्र	स्वास्थ्य सुविधा	राष्ट्रीय भवन निर्माण संहिता—2016 के मानक	वर्तमान शाला की स्थिति शासकीय निजी		वर्ष—2035 की जनसंख्या अनुसार अतिरिक्त शाला की आवश्यकता
1.	जिला चिकित्सालय	2.5 लाख की जनसंख्या पर 1	01	-	01
2.	नर्सिंग होम	45000 से 01 लाख की जनसंख्या पर 1	-	05	01
3.	उप-स्वास्थ्य केन्द्र	15000 की जनसंख्या पर 1	01	-	10

स्त्रोत:-ग्राउण्ड वेटिंग एवं URDPFI की गाईड-लाईन अनुसार

#### 3.13.3 संचार

नगरीय अर्थव्यवस्था में संचार का एक महत्वपूर्ण स्थान है। इक्कीसवीं सदी में देश की संचार सेवाओं में क्रांतिकारी परिवर्तन हुआ है। मोबाइल टलीफोन, अब प्रत्येक व्यक्ति की अनिवार्य आवश्यकता बन चुका है। लैण्ड लाइन पर ब्राडबैण्ड की सुविधा द्वारा संचार सम्पूर्ण भूमण्डल को सेवाओं से जोड़ने में सक्षम हो गया है।

श्योपुर नगर में ऑप्टीकल फाइबर केवल का विकास भारतीय दूरसंचार निगम तथा निजी कम्पनी द्वारा किया गया है। मोबाइल कम्पनियों द्वारा टॉवर लगाये जाकर मोबाइल टेलीफोन सेवा उपलब्ध कराई गई है। दितया नगर में 2035 की आवश्यकताओं के लिये दूरसंचार सेवाओं से संबंधित निम्न मापदण्ड प्रस्तावित है।

- 1. दो लाख की जनसंख्या के लिये एक एकड़ क्षेत्र. का एक दूरभाष केन्द्र।
- 2. एक लाख की जनसंख्या के लिये 1000 वर्गमीटर का एक सामुदायिक संचार केन्द्र।
- 3. मुख्य डाकघर सह प्रशासनिक एवं वितरण केन्द्र के लिये 2500 वर्गमीटर स्थान।
- 4. उप डाकघर हेतु 15 हजार की जनसंख्या के लिये 600 वर्गमीटर स्थान।

### 3,13.4 अग्निशमन

श्योपुर शहर में केवल एक अग्निशमन केन्द्र पुराने टैंक के पास स्थित है, जो पिछले कुछ सालों तक पूरे जिले का इकलौता अग्निशमन केन्द्र था। एक बड़ा जिला होने और गर्म, उमस भरे क्षेत्र में स्थित होने के कारण पूरे जिले में होने वाली आग की दुर्घटनाएं बड़ा महत्व रखती हैं। नगर पालिका के संबद्ध कर्मचारियों द्वारा प्रदान की गई जानकारियों के अनुसार पूरे जिले में हर सप्ताह 4 से ज्यादा आग लगने की घटनाओं की सूचना मिलती है, यह संख्या गर्मियों के दिनों में और बढ़ जाती है।

श्योपुर अग्निशमन विभाग के पास दो वाहन हैं जिनमें एक 50 फीट पाईप लाईन एवं 30 फीट पानी छिड़कने की सुविधा उपलब्ध है। वर्ष 2035 की जनसंख्या एवं भवनों की ऊँचाई के लिये नगर में एक अग्निशमन केन्द्र तथा एक उपकेन्द्र की आवश्यकता होगी जिसमें प्रत्येक केन्द्र के लिये आवासीय सुविधा सहित एक हेक्टेयर भूमि की आवश्यकता होगी।

# 3.13.5 दुग्ध वितरण सेवा

वर्तमान में श्योपुर नगर में दूध का वितरण ग्वालियर दुग्ध संघ, निजी डेयरियों एवं दुग्ध विक्रेताओं द्वारा किया जाता है एवं अनुमान के अनुसार 2035 तक नगर में 60 हजार लीटर दूध वितरण की आवश्यकता होगी। विकास योजना में प्रत्येक निवेश इकाई के सेवा केन्द्रों में दुग्ध उत्पादन एवं वितरण केन्द्रों की आवश्यकता को दृष्टिगत रखते हुये प्रावधान करना आवश्यक होगा। नगर की आवश्यकता अनुसार नगर सेवा केन्द्रों एवं ग्रामीण उपयोग में दुग्ध उत्पादन संयंत्रों एवं डेयरियों हेतु स्थान आरक्षित किया जाना होगा।

# 3.13.6 सुरक्षा सेवायें

नगर में बढ़ती हुई आपराधिक गतिविधियों के कारण सुरक्षा व्यवस्था की मांग बढ़ गई है। निवेश क्षेत्र में एक पुलिस थाना एवं पुलिस चौकियाँ है। पुलिस बल की कमी एवं शासन में उच्च पदस्थ व्यक्तियों की व्यक्तिगत सुरक्षा की मांग से जनसामान्य एवं पर्यटकों की सुरक्षा प्रभावित हो रही है। नगर की वर्तमान एवं भविष्य की आवश्यकताओं की पूर्ति हेतु सामुदायिक स्तर पर एक लाख की जनसख्या पर एक पुलिस थाना तथा स्थानीय केन्द्र पर 10 से 15 हजार की जनसंख्या पर एक पुलिस चौकी की स्थापना किया जाना प्रस्तावित है।

## 3.13.7 सामाजिक एवं सार्वजनिक सुविधायें

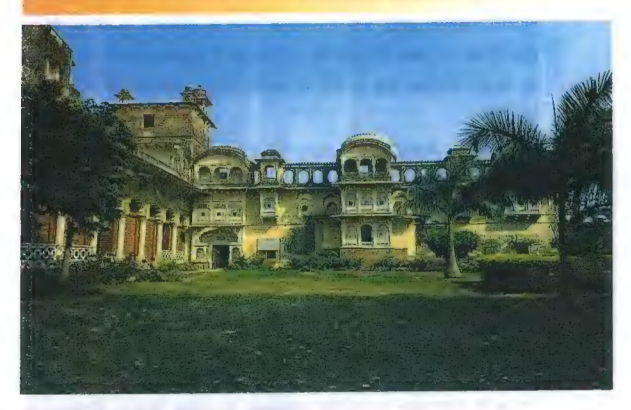
श्योपुर नगर सामाजिक विविधताओं का केन्द्र रहा है। श्योपुर विकास योजना में श्योपुर नगर की कला एवं सांस्कृतिक केन्द्रों की गुणवत्ता वृद्धि हेतु विचार किया गया है। विकास योजना कालाविध 2035 के लिये नगर में एक बहु आयामी कला एवं सांस्कृतिक केन्द्र का निर्माण किया जाना प्रस्तावित है। सामुदायिक स्तर में 25 हजार की जनसंख्यचा पर एक सामाजिक केन्द्र का निर्माण प्रस्तावित है।

## 3.13.8 सी.एन.जी. गैस वितरण सेवा

वर्तमान में श्योपुर नगर में खाना बनाने के लिये एल.पी.जी. गैस सिलेण्डरों के माध्यम से घरों में पहुंचाई जाती है। प्रस्तावित विकास योजना 2035 में सी.एन.जी. गैस पाइप लाइन द्वारा गैस की सप्लाई दी जाना प्रस्तावित है।

## अध्याय-4

# विकास योजना प्रस्ताव - 2035



# 4.1 विकास योजना—2021 का पुनर्विलोकन

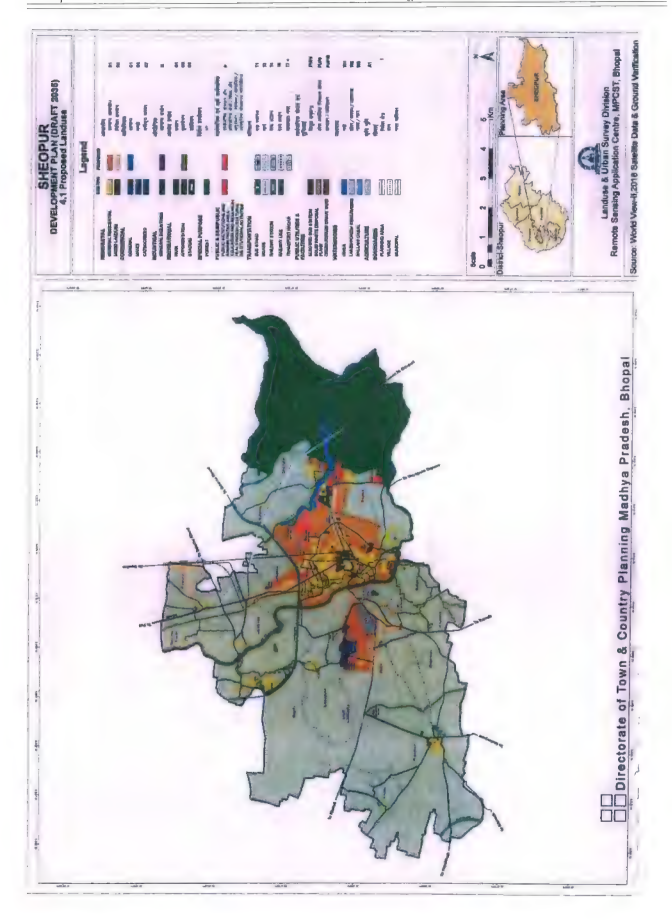
श्योपुर विकास योजना 2021, वर्ष 2010 में प्रकाशित की गयी थी। उक्त विकास योजना, दिनांक 30.04.2010 से अंगीकृत होकर प्रमावशील है। विकास योजना 2021 अनुसार श्योपुर शहर की प्रस्तावित जनसंख्या 1.50 लाख अनुमानित की गई थी। जिसमें एक हेक्टेयर प्रति 95 व्यक्ति के मान से 1.50 लाख की जनसंख्या हेतु भूमि उपयोग का निर्धारण किया गया था। वर्ष 2011 की जनगणना अनुसार श्योपुर निवेश क्षेत्र की जनसंख्या 94893 थी। अंकगणितीय वृद्धि पद्धित, ज्यामितिय वृद्धि पद्धित, वृद्धिशील वृद्धि पद्धित, घातांकीय वृद्धि पद्धित तथा अनुपातिय वृद्धि पद्धित के आधार पर वर्ष 2021 एवं 2035 की जनसंख्या का व्यवहारिक आधार पर अनुमान लगाया गया है। अनुमानित जनसंख्या के आधार पर यह निर्णय लिया गया है कि श्योपुर विकास

योजना 2035 को अनुमानित जनसंख्या 1.50 लाख के आधार पर तैयार किया जाये। अगले पंद्रह वर्षों में लगभग 40 हजार जनसंख्या की वृद्धि होनी सम्भावित है। विकास योजना में 1.50 लाख जनसंख्या हेतु 14.42 हेक्टेयर प्रति हजार की दर से भूमि आरक्षण प्रस्तावित किया गया है। उपग्रह चित्रों के विश्लेषण के आधार पर यह ज्ञात हुआ है कि वर्ष 2011 से 2022 के मध्य श्योपुर में 846.85 हेक्टेयर क्षेत्र विकसित हुआ है। सम्पूर्ण विकसित क्षेत्र के मान से नगरीय घनत्व 88.54 व्यक्ति प्रति हेक्टेयर प्राप्त हुआ है।

श्योपुर विकास योजना 2021 में 1430.00 हेक्टेयर भूमि, नगरीय उपयोग हेतु प्रस्तावित की गई थी जिसमें वर्ष 2022 तक कुल 846.85 हेक्टेयर भूमि पर विकास कार्य हुआ है। वर्ष 2022 में विकास योजना का पुनर्विलोकन किये जाने पर पूर्व की प्रस्तावित 583.15 हेक्टेयर अविकसित भूमि को सम्मिलित कर 1870.28 हेक्टेयर अतिरिक्त भूमि के साथ नगरीय विकास के अंतर्गत प्रस्तावित की गई है। इस प्रकार विकास योजना 2035 में कुल 2453.43 हेक्टेयर भूमि प्रस्तावित की गई है। मध्यप्रदेश नगर तथा ग्राम निवेश अधिनियम—1973 की धारा 23(क)(1) के अन्तर्गत नगर का कोई भूमि उपयोग परिवर्तन/उपांतरण नहीं किया गया था। इस प्रकार 2021 की विकास योजना में क्रियान्वयन का प्रतिशत वर्ष 2022 के उपग्रह चित्रों के विश्लेषण के आधार पर 59.22 प्रतिशत रहा जो नगरीय विस्तार मानचित्र पर दर्शाया गया है।

## 4.2 प्रस्तावित भूमि उपयोग का भू—आवंटन

विकास योजना में नगर के संतुलित एवं नियोजित विकास को दृष्टिगत रखते हुए 14.43 हेक्टेयर प्रति हजार व्यक्ति की भू—उपयोगिता दर से नबीन क्षेत्र में नगरीय विकास प्रस्तावित है। विकास योजना 2021 में भूमि उपयोग दर 9.5 हेक्टेयर प्रति हजार व्यक्ति प्रस्तावित की गई थी, जबिक वर्तमान में यह दर 6.29 हेक्टेयर प्रति एक हजार व्यक्ति प्राप्त हुई है जिससे नगरीय घनत्व अधिक एवं सेवा सुविधाओं में कमी परिलक्षित होती है। विकास योजना 2035 में 14.31 हेक्टेयर प्रति एक हजार जनसंख्या प्रस्तावित की गई है। विकास योजना 2035 में आवासीय उपयोग के अंतर्गत वर्तमान 1541.88 हेक्टेयर, मिश्रित



उपयोग के अंतर्गत 206.15 हेक्टेयर, वाणिज्यिक उपयोग के अंतर्गत 57.18 हेक्टेयर, औद्योगिक उपयोग के अंतर्गत 10.04 हेक्टेयर, सार्वजिनक एवं अर्द्धसार्वजिनक उपयोग के अंतर्गत 195.36 हेक्टेयर, सार्वजिनक उपयोगिता एवं सेवाओं के अन्तर्गत 13.28 हेक्टेयर, आमोद—प्रमोद के अंतर्गत 16.59 हेक्टेयर तथा यातायात एवं परिवहन उपयोग के अंतर्गत 398.91 हेक्टेयर क्षेत्र प्रस्तावित किया गया है। इस प्रकार विकास योजना में कुल 2453.43 हेक्टेयर भूमि उपयोग के प्रस्ताव उपदर्शित किए गए हैं। नगरीय स्तर पर प्रस्तावित भूमि उपयोग वितरण निम्न सारणी में दर्शायी गई है।

सारणी-4-सा-1 श्योपुर प्रस्तावित मू-उपयोग 2035 (हेक्टेयर में)

丣	<b>S</b> .	प्रस्ता	वेत क्षेत्र	2021	विकरि	विकसित क्षेत्र 2022			प्रस्तावित क्षेत्र 2035		
	उपयोग	क्षेत्र फल	प्रति शत	भू- जपयोग दर	क्षेत्र फल	प्रति शत	भू—उप योग दर	क्षेत्र फल	प्रति शत	भू-उपय ोग दर	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	आवासीय	645	45.1	4.3	366.40	47.23	3.33	875.36	43.96	5.84	
2	मिश्रित	-	-	-	14.43	1.86	0.13	260.65	13.09	1.74	
3	वाणिज्यिक	122	8.5	0.8	49.27	6.53	0.45	53.92	2.71	0.36	
4	औद्योगिक	53	3.7	0.4	6.59	0.85	0.06	9.75	0.49	0.07	
5	आमोद-प्रमोद	115	8.0	0.7	29.85	3.85	0.27	196.50	9.87	1.31	
6	सार्वजनिक एवं अर्द्वसार्वजनिक	175	12.3	1.2	144.30	18.60	1.31	171.76	8.63	1.15	
7	यातायात एवं परिवहन	238	16.7	1.6	142.37	18.35	1.30	398.75	20.02	2.66	
8	सार्वजनिक उपयोगितायें एवं सुविधायें	82	5.7	0.5	22.53	2.90	0.20	24.70	1.24	0.16	
	योग	1430	100	9.5	775.74	100	7.05	1991.39	100	13.28	

स्त्रोतः -जी,आई.एस, अधारित विश्लेषण।

#### 4.2.1 आवासीय

आवासीय क्षेत्र का विस्तार नगर के पूर्वी एवं दक्षिणी क्षेत्र में अधिक रहेगा। उपांतरित श्योपुर विकास योजना 2035 में आवासीय उपयोग हेतु 875.36 हेक्टेयर भूमि प्रस्तावित की गई है। इसमें वर्तमान में विकसित 366.40 हेक्टेयर क्षेत्र भी सम्मिलित है। विकसित क्षेत्र के अंतर्गत आने वाले जलाशयों के जलग्रहण क्षेत्र के समीप के क्षेत्र में

आवासीय घनत्व में कमी करते हुए स्वीकृति दी जा सकेगी। ग्रामीण आबादी के विस्तार हेतु मानचित्र में क्षेत्र निर्धारित किया गया है। इस क्षेत्र में ग्रामीण आबादी के विस्तार हेतु आवासीय/सामाजिक/सार्वजनिक एवं अर्द्वसार्वजनिक उपयोग के विकास मान्य होंगें।

#### 4.2.2 मिश्रित

नगर के मध्य क्षेत्र एवं मुख्य मार्ग/राजमार्ग के समीप मिश्रित भूमि उपयोग विकसित होता है। मिश्रित उपयोग के भवनों में सामान्यतः भू—तल पर व्यवसायिक, स्कूल, क्लीनिक आदि प्रदूषणकारी गतिविधियां संचालित होती हैं एवं ऊपर के तल आवासीय उपयोग के अंतर्गत विकसित होते हैं। मिश्रित उपयोग के कारण कार्य स्थल पर जाने—आने में समय की बचत होती है। साथ ही यातायात संरचना पर भी दबाव में कमी आती है। इस कारण मिश्रित उपयोग के अंतर्गत विकास को बढ़ावा दिया जाना तब तक उचित माना जाना चाहिये, जब तक कि आवासीय क्षेत्र के लिये कोई प्रदूषण पैदा नहीं होता है। श्योपुर विकास योजना 2035 में मिश्रित उपयोग के अंतर्गत 260.65 हेक्टेयर क्षेत्र प्रस्तावित किया गया है। मिश्रित उपयोग के नियमन अध्याय—5 में दिये गये हैं। साथ ही कृषि क्षेत्र में प्रदूषण रहित उद्योगों को स्वीकार्य उपयोग में सम्मिलत किया गया है।

## 4.2.3 वाणिज्यिक

वाणिज्यिक उपयोग के अंतर्गत वर्तमान में विकसित 49.27 हेक्टेयर सिहत कुल 53.92 हेक्टेयर क्षेत्र प्रस्तावित किया गया है, जो कुल विकसित क्षेत्र का 2.71 प्रतिशत है। वाणिज्यिक क्षेत्र का विस्तार नगर के मध्यक्षेत्र में यातायात का दबाव कम करने के उद्देश्य से नवीन विकसित आवासीय क्षेत्रों के समीप किया जाना प्रस्तावित है।

## 4.2.4 औद्योगिक

वर्तमान में श्योपुर में लघु उद्योग का विकास नगर तीन प्रमुख स्थान में विभाजित है जिसमें विजयपुर, करहल एवं बड़ौदा जाने वाले मार्गों के इर्दगिर्द स्थापित

है। तदापि सरकार की उदार आर्थिक एवं औद्योगिक नीति को दृष्टिगत रखते हुए भविष्य में औद्योगिक गतिविधियों में वृद्धि होने की संभावना है। आबादी क्षेत्र में कार्यरत औद्योगिक इकाईयों को भी पर्यावरण प्रदूषण के कारण आबादी क्षेत्र से स्थानांतरित किए जाने की आवश्यकता के कारण उपयुक्त मार्गों पर औद्योगिक उपयोग हेतु भूमि प्रस्तावित की गई है। विकास योजना में औद्योगिक उपयोग के अंतर्गत 9.75 हेक्टेयर क्षेत्र प्रस्तावित किया गया है। जिसमें वर्तमान में विकसित 6.59 हेक्टेयर क्षेत्र भी सम्मलित है।

## 4.2.5 आमोद-प्रमोद

विकास योजना में आमोद—प्रमोद उपयोग के अंतर्गत 196.50 हेक्टेयर भूमि प्रस्तावित की गई है, जिसमें वर्तमान में विकिसत 29.85 हेक्टेयर क्षेत्र भी सम्मिलित है। यह कुल विकिसत क्षेत्र का 9.87 प्रतिशत है। इस उपयोग के अंतर्गत नहर के किनारे 9.0 मीटर तथा निदयों के किनारे 50.0 मीटर का क्षेत्र वृक्षारोपण के लिए प्रस्तावित किया गया है। सामाजिक वानिकी, वृक्षारोपण भी प्रस्तावित किए गए हैं।

## 4.2.6 सार्वजनिक एवं अर्द्धसार्वजनिक

सार्वजनिक एवं अर्द्धसार्वजनिक उपयोग के अंतर्गत विकास योजना में 171.76 हेक्टेयर भूमि प्रस्तावित की गई है। जिसमें वर्तमान विकसित 144.30 हेक्टेयर भूमि सिम्मिलित है। यह कुल विकसित क्षेत्र का 8.63 प्रतिशत है। सार्वजनिक एवं अर्द्ध सार्वजनिक उपयोग के अंतर्गत आने वाली गतिविधियां मिश्रित उपयोग के अंतर्गत नियमानुसार मान्य की जा सकेंगीं।

## 4.2.7 यातायात एवं परिवहन

उपांतरित विकास योजना में यातायात के अंतर्गत 398.75 हेक्टेयर भूमि प्रस्तावित की गई है, जिसमें वर्तमान में विकसित 142.37 हेक्टेयर भूमि भी सम्मलित है। यह भूमि कुल विकास के लिए प्रस्तावित भूमि का 20.02 प्रतिशत है। यातायात एवं परिवहन उपयोग के अंतर्गत नगरीय मार्गों के विस्तार के साथ बायपास मार्ग के निर्माण तथा स्थानीय मार्गों की यातायात संरचना पदानुक्रम में विकास के लिए प्रस्तावित की गई है।

#### 4.2.8 सार्वजनिक उपयोगितायें एवं सेवायें

विकास योजना में सार्वजनिक उपयोगिता एवं सेवाओं के लिए 24.70 हेक्टेयर भूमि को प्रस्तावित किया गया है। इसमें वर्तमान में विकसित 22.53 हेक्टेयर क्षेत्र सिमालित है। यह कुल विकसित क्षेत्र का 1.24 प्रतिशत है। सार्वजनिक उपयोगिता के अंतर्गत जल प्रदाय, विद्युत उपकेन्द्र, मरघट, कब्रिस्तान क्षेत्र आदि सुविधायें सम्मलित हैं। नवीन मरघट एवं कब्रिस्तान का निर्धारण कृषि उपयोग के अंतर्गत स्थानीय निकाय एवं जिला प्रशासन द्वारा किया जाना प्रस्तावित है।

#### 4.3 आवास आवश्यकता

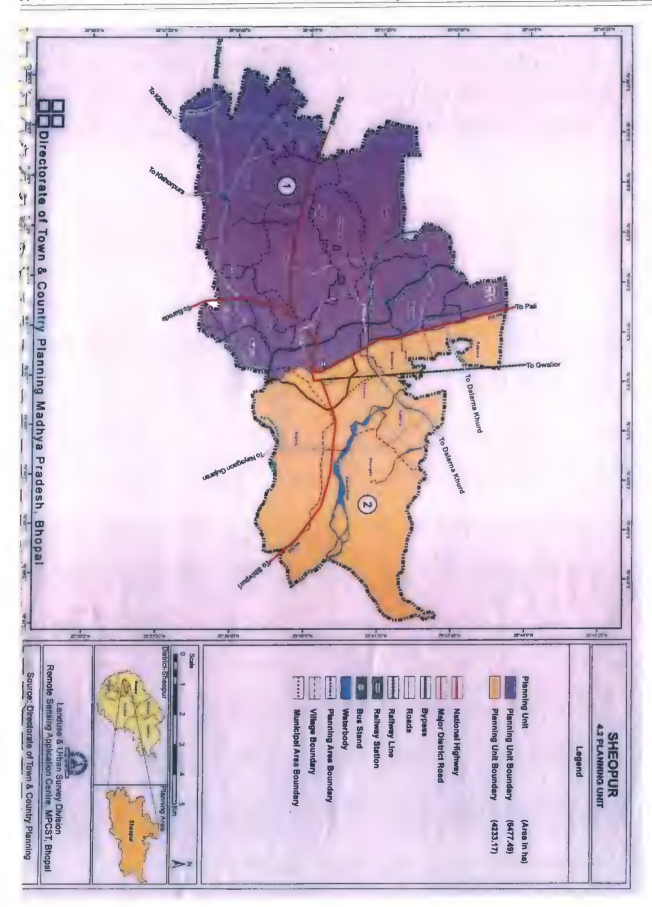
नगरों में अधिकतम भू—उपयोग आवासीय होता है। यह उपयोग नगर की आकृति तथा स्वरूप निर्धारण में महत्वपूर्ण होता है। आवासीय संरचना में नगर के सामाजिक एवं सांस्कृतिक जीवन की झलक देखी जा सकती है।

श्योपुर नगरीय क्षेत्र में जनगणना 2011 अनुसार लगभग 12000 आवास हैं, जबिक परिवारों की संख्या 12902 है। इस प्रकार वर्तमान में कुल 7448 आवासों की कमी है। इन्हें मिलाकर 2035 तक 24154 अतिरिक्त आवासीय इकाईयों की आवश्यकता होगी।

नगर में आवासीय आवश्यकताओं की पूर्ति हेतु निम्नानुसार कार्यवाही की जाना प्रस्तावित है:—

- (1) नगरीय अधोसरंचना तथा जन सुविधाओं के विकास हेतु भूमि की उपलब्धता सुनिश्चित करना।
- (2) निजी संस्थाओं तथा सामुदायिक समूहों द्वारा भूमि के विकास में आने वाली

   रुकावटों को दूर करना।
- (3) नियोजन एवं विकास अनुज्ञा की प्रक्रिया का सरलीकरण।
- (4) उपयुक्त आवासीय क्षेत्रों / कालोनियों के नियमितीकरण की कार्यवाही शीघ्र करना।



## 4.4 आवासीय क्षेत्र का नियोजन एवं रूपांतरण

## 4.4.1 निवेश इकाईयां

# श्योपुर निवेश क्षेत्र को 2 निवेश इकाईयों में विभक्त किया गया है।

श्योपुर विकास योजना 2021 में निवेश क्षेत्र को दो निवेश इकाईयों में विभक्त किया गया था। वाणिज्यिक, शिक्षा एवं स्वास्थ्य सुविधायें इनके कार्यकेन्द्रों के संदर्भ में प्रत्येक इकाई का एकात्मकता पूर्वक कार्य सुनिश्चित किया गया था। विकास योजना 2035 में भी दोंनों निवेश इकाईयों की सीमायें यथावत रखी गयी हैं। निवेश इकाईयां सारणी 4-सा-2 में दर्शायी गई है।

सारणी 4-सा-2 निवेश इकाई;प्रस्तावित भूमि उपयोग एवं भू-आवंटन

	CITCH 4 CH II THE CONTRACTOR	
क्र.	निवेश इकाई	क्षेत्रफल
1	निवेश इकाई-1	6477.49
2	निवेश इकाई-2	4233.17
	योग	10710.66

स्त्रोत: - जी.आई.एस. आधारित विश्लेषण।

## 4.5 असंगत भूमि उपयोग

विभिन्न गतिविधियों के पुनर्स्थापना से संबंधित तथा पुनर्स्थापना से रिक्त हुए स्थल के उपयोग के प्रस्ताव निम्न सारिणी में दर्शाए गए हैं :--

सारणी 4-सा-3 श्योपुर असंगत भूमि उपयोगों की पुनर्स्थापना

क्र.	स्थान परिवर्तन एवं उपयोग का क्षेत्र	प्रस्तावित स्थान	रिक्त होने पर भूमि का उपयोग
1	2	3	4
1	बस स्टैण्ड	पी.एस.पी.	मिश्रित
2	प्रस्तावित बायपास 2021	नवीन बायपास शिवपुरी से पाली रोड तक	कृषि

## 4.5.1 कार्यकेन्द्र

वाणिज्यिक, औद्योगिक तथा प्रशासनिक गतिविधियां, नगर की आर्थिक एवं सामाजिक स्थिति को प्रतिबिंबित करती है। यह गतिविधियां यातायात के मुख्य उदित केन्द्र होने से इनका नियोजन इस प्रकार किया गया है कि जिससे आवासीय क्षेत्र से इनके मध्य न्यूनतम यात्रा समय द्वारा सुविधाजनक सुरक्षित एवं तीव्र गति द्वारा पहुंच सुनिश्चत हो सके।

#### 4.5.2 व्यापार एवं वाणिज्यिक

वाणिज्यिक गतिविधि केन्द्रों का वर्गीकरण नगर एवं निवेश इकाई स्तर पर किया गया है। इसके अतिरिक्त प्रमुख चयनित मार्गों को गतिविधि कोरीडोर के रूप में चिन्हित किया गया है। इनमें आवासीय उपयोग के साथ—साथ स्थल विशेष एवं भविष्य की आवश्यकता अनुसार अन्य व्यवसायिक गतिविधियों जैसे— शैक्षणिक, संस्थागत, वाणिज्यिक एवं सेवा उद्योग आदि स्वीकार्य होंगीं।

#### 4.5.3 नगर स्तरीय वाणिज्यिक केन्द्र

नगर स्तर की वाणिज्यिक गतिविधियां वर्तमान में मध्य क्षेत्र एवं उससे संलग्न क्षेत्र में केन्द्रित हैं। मध्य क्षेत्र में भीड़—भाड़ के कारण नगर स्तर की गतिविधियां नवीन नगरीय/उपनगरीय केन्द्रों एवं सामुदायिक केन्द्रों में प्रस्तावित की गई हैं।

अग्रेषण अभिकरण तथा थोक वाणिज्यिक गतिविधियां भी मध्यक्षेत्र से यातायात नगर में प्रस्तावित की गई हैं।

#### 4.5.4 कार्यालय

कुछ जिला स्तरीय एवं स्थानीय संस्थाओं के कार्यालय वर्तमान में सघन बहु आयामी विकसित क्षेत्र में कार्यरत हैं, जिसके कारण इन क्षेत्रों में यातायात पार्किंग आदि समस्यायें पैदा होती हैं। अतः इन कार्यालयों को स्थानांतरित किया जाना प्रस्तावित है।

## 4.6 अनौपचारिक सेक्टर

बेरोजगार एवं सीमित रूप से रोजगार से जुड़े कर्मी जो रोजगार की तलाश में हैं अथवा आर्थिक उन्नति के लिये आशान्वित हैं. अनौपचारिक वर्ग के अंतर्गत आते हैं। ये वर्ग शहर की आर्थिक गतिविधियों में महत्वपूर्ण भूमिका अदा करते हैं तथा आवासीय क्षेत्र के लिये सेवा जनसंख्या के रूप में भी कार्य करते हैं।

अनौपचारिक गतिविधियां मुख्य रूप से कार्य केन्द्रों, वाणिज्यिक केन्द्रों, शैक्षणिक एवं स्वास्थ्य सुविधाओं के बाहर, यातायात केन्द्रों एवं बड़े आवासीय समूहों के आस—पास स्थापित हो जाती हैं। चूंकि आर्थिक गतिविधियों में उनकी एक महत्वपूर्ण भूमिका होती है, इसलिये औपचारिक वर्ग के साथ—साथ अनौपचारिक गतिविधियों के लिये भी विकास योजना में प्रस्ताव रखे गये हैं।

अनौपचारिक गतिविधि क्षेत्रों की योजना, व्यापार एवं विभिन्न प्रकार के उपयोग परिक्षेत्र के नियंत्रित विकास में समाहित एवं सम्मिलत कर निम्नलिखित क्षेत्रों में प्रस्तावित हैं:—

- (1) सामान्य वाणिज्यिक क्षेत्र में सेवा प्रदान करने हेतु फुटकर दुकानों का प्रावधान करना।जैसे— नगर केन्द्र खण्ड स्तरीय दुकानें व सुविधा दुकान क्षेत्र।
- (2) थोक व्यापार एवं यातायात नगर क्षेत्र में सेवा प्रदान करना।
- (3) संस्थागत क्षेत्रों, आमोद—प्रमोद, औद्योगिक क्षेत्रों एवं अवसान केन्द्रों पर खाद्य सेवा प्रदान करने वाली सेवा दुकानें उपलब्ध कराना।
- (4) आवासीय क्षेत्रों के निकट सेवा दुकानें।
- (5) निर्माण स्थलों के समीप अस्थाई रहवास की व्यवस्था करना।

अनौपचारिक सेक्टर को नियोजित आवासीय विकास क्षेत्र में निम्नानुसार समाहित किया जाना प्रस्तावित है :—

- (1) परिक्षेत्रिक योजना बनाते समय अनौपचारिक सेक्टर के लिये प्रस्तावित आवासीय विकास हेतु भूमि सुरक्षित रखना।
- (2) अभिन्यास स्वीकृति के समय अनौपचारिक एवं आर्थिक रूप से कमजोर वर्ग का प्रावधान भी समय—समय पर शासन द्वारा जारी निर्देशों के अनुरूप किया जानाप्रस्तावित है।

(3) अनौपचारिक सेक्टर इकाई का विकास, क्षेत्र की आवश्यकताओं के अनुरूप किया जावे।

## 4.7 गंदी बस्ती एवं झुग्गी / झोपड़ी क्षेत्र

श्योपुर शहर में झुग्गी बस्तियाँ सामान्यतः समय के साथ विकसित हुई अवैध बस्तियां हैं। लेकिन अधिकांश स्लम निवासियों के पास राशन कार्ड हैं और उन्हें संबद्ध विभागों द्वारा जल आपूर्ति और बिजली के कनेक्शन जैसी मूल सुविधाएं मुहैया कराई गई हैं। इन कॉलोनियों में अस्वच्छ स्थितियों, मूल सुविधाओं जैसे पक्के रास्ते, निकासी नेटवर्क, पाइप द्वारा जल आपूर्ति आदि की कमी इनकी पहचान बन गई है। कच्चे पक्के घरों की मिली आबादी इन झुग्गी बस्तियों में देखी जा सकती है। अधिकांश लोग निम्न आय वाली अर्थिक गतिविधियों में शामिल होते हैं। आमदनी और बचत का स्तर बहुत कम होता है।

गंदी बस्तियों के पर्यावरण सुधार हेतु यह आवश्यक है कि इनकी रोकथाम, विकास, निर्मूलन एवं पुनर्स्थापना हेतु एकीकृत कार्यक्रम चलाया जावे। इस हेतु निम्नानुसार प्रयास किया जाना प्रस्तावित है :--

- 1— भवन निर्माण उपविधियों में संशोधन एवं परिक्षेत्रिक नियमों का निर्धारण एवं उनका पालन।
- 2— आर्थिक रूप से कमजोर वर्ग हेतु आरिक्ष्जत भूमि का निश्चित समय सीमा में उसी वर्ग के लिये विकास।
- 3— गंदी बस्ती क्षेत्र में पर्यावरण सुधार हेतु सार्वजनिक सुविधाओं का विकास।
- 4— जिन गंदी बस्ती क्षेत्रों को वर्तमान स्थान पर पर्यावरण सुधार कर रखा जाना संभव न हो उनको स्थानांतरित कर नवीन स्थल पर पुनर्स्थापना करना।

#### 4.7.1 अवैध कालोनियां

शहर में फिलहाल 4 से अवैध कॉलोनियाँ हैं जिनमें लगभग 400 मकान हैं और इन कॉलोनियों में मूलभूत सुविधाओं का अभाव है।

# 4.7.2 खुला स्थल प्रणाली

विकास योजना ऐसे खुले स्थलों की प्रणाली को प्रस्तावित करती है जो वर्तमान प्राकृतिक संरचनाओं के भू—दृश्यीकरण विकास के साथ—साथ आमोद—प्रमोद एवं पर्यावरणीय कार्य—कलापों को पूर्ण करने में विशिष्टता रखती है। योजना में शहर के प्रमुख खुले स्थलों को प्राकृतिक जल निकास गलियारों के साथ और वर्तमान भू—दृश्यीकरण उप आकृतियों के नये विकास के साथ समाहित करते हुये प्रस्तावित किया है।

## 4.8 ग्राम आबादी विस्तार

श्योपुर निवेश क्षेत्र में स्थित ग्रामों की आबादी, विकास योजना में प्रस्तावित निवेश क्षेत्र मानचित्र में दर्शायी गई है, जिसका विकास, विकास योजना में दर्शित उपयोग अनुरुप ही किया जा सकेगा। किन्तु जो आबादी नगरीय क्षेत्र में शामिल नहीं हुई है, उनका विस्तार वर्तमान आबादी से संलग्न 250 मीटर की परिधि में सक्षम प्राधिकारी की अनुज्ञा से ही किया जा सकेगा।

## 4.9 कमजोर आय वर्ग के लिए प्रावधान

कमजोर आय वर्ग के लिए प्रत्येक आवासीय कालोनी में छोटे भूखण्डों का प्रावधान किया जाता है। यह वर्ग प्रायः रोजगार, अस्थायी ठेला, गुमटी आदि की स्थापना के माध्यम से प्राप्त करता है। अतः कमजोर आय वर्ग के लिए मध्यप्रदेश भूमि विकास नियम, 2012 में उल्लेखित प्रावधान तथा शासन द्वारा समय—समय पर इन वर्गों के लिए दिए गए दिशा—निर्देशों के अनुसार किया गया प्रावधान स्वीकार होगा। यह संबंधित उपयोग परिक्षेत्रों के संदर्भ में निर्धारित किया जावेगा।

# <u>अध्याय–5</u> विकास नियमन



# 5.1 प्रवृत्तशीलता

इन नियमनों का उद्देश्य निवेश क्षेत्र के नगरवासियों के जीवन स्तर को बेहतर बनाना है। यह नियमन निम्न गतिविधियों को नियंत्रित करेंगे :--

- 1. निवेश क्षेत्र के अंदर समस्त विकास।
- 2. भूमि के स्वरूप में परिवर्तन जिसमें भूमि का उप विभाजन, संयुक्तिकरण, संविलियन, उपांतरण एवं भूमि का उपयोग सम्मिलित है।
- 3. समूह आवासीय परियोजनाओं का सम्मिलित संस्थागत विकास।
- 4. किसी भी प्रकार के भवन जिसमें भवन की ऊँचाई सम्मिलित हो।
- 5. ऐसे क्षेत्र में, जो निवेश क्षेत्र सीमा के अंदर है, भूमि का विकास, भवनों का निर्माण / परिवर्तन एवं तोड़ना।

#### 5.2 क्षेत्राधिकार

- 1. इस अध्याय में वर्णित विकास नियमन, राज्य शासन द्वारा मध्यप्रदेश नगर तथा ग्राम निवेश अधिनियम, 1973 (क्रमांक 23 सन् 1973) की धारा 13 के अंतर्गत गठित निवेश क्षेत्र पर लागू होंगे तथा जो नियमन इस अध्याय में वर्णित नहीं है, वे मध्यप्रदेश भूमि विकास नियम, 2012 में निहित प्रावधानों एवं शासन द्वारा नियमों में किये जाने वाले संशोधन के अनुरूप लागू होंगे।
- 2. इस अध्याय में वर्णित सक्षम प्राधिकारी से तात्पर्य है, संचालक, नगर तथा ग्राम निवेश या उनके द्वारा प्राधिकृत अधिकारी जो विकास योजना में विभिन्न उपयोगों के अन्तर्गत स्वीकार्य गतिविधियों हेतु विकास अनुज्ञा देने हेतु सक्षम हैं।
- 3. विकास योजना प्रस्तावों का विस्तृतीकरण पिरक्षेत्रिक योजना में किया जाता है। यह संभावना है कि विकास योजना में पिरभ्रमण एवं उपयोग पिरक्षेत्रों के निर्धारण संबंधी प्रस्तावों के क्रियान्वयन संबंधी यांत्रिकी आवश्यकताओं के पिरप्रेक्ष्य में संशोधित करना पड़े। ऐसे संशोधनों के संबंध में सक्षम प्राधिकारी द्वारा निर्णय लिया जा सकेगा। यदि किसी विवाद / विरोधाभास की स्थिति निर्मित होती है, तो उस दशा में राज्य शासन का निर्णय अंतिम होगा, जो कि योजना प्रस्तावों का एकीकृत भाग माना जायेगा।
- 4. वर्तमान भूमि उपयोग को अंगीकृत विकास योजना में दर्शाये अनुसार खसरा मानचित्र पर वास्तविक उपयोग अनुसार हस्तांतरित किया जावेगा।
- 5. आस—पास विद्यमान / निर्मित एवं धारा—30 में स्वीकृत मार्गों का समन्वय कर मध्यप्रदेश नगर तथा ग्राम निवेश, अधिनियम 1973 की धारा—27, 28 व 29 में प्राप्त प्रकरणों का निराकरण किया जावेगा। निवेश क्षेत्र में ऐसे निर्मित मार्ग, जो मौके पर विद्यमान हैं, परन्तु जिनके प्रस्ताव विकास योजना में उप—दर्शित नहीं है अथवा उप—दर्शित है, परन्तु चौड़ाई का उल्लेख नहीं है, ऐसे मार्गों की उनकी मौके पर उपलब्ध चौड़ाई अनुसार निरंतरता समन्वय के साथ सुनिश्चित की जावेगी।

- 6. विकास योजना मानचित्र में चिन्हित प्रस्ताव सांकेतिक एवं स्थूल स्वरूप के हैं। उदाहरणार्थ आवासीय परिक्षेत्र जो विकास योजना मानचित्र में दर्शाया गया है, उसमें आंतरिक मार्ग, खुले तथा हरित क्षेत्र, दुकानें, नागरिकों के लिए आवश्यक शिक्षा एवं स्वास्थ्य सुविधाओं हेतु क्षेत्र तथा नगरीय विकास हेतु अनुपयोगी भूमि वर्तमान वृक्ष समूहों द्वारा व्याप्त भूमि आवासीय क्षेत्र के अभिन्न अंग के रूप में सम्मिलित हैं। इस कारण उक्त क्षेत्र विकास योजना मानचित्र में नहीं दर्शाये गये हैं।
- 7. किसी भी उपयोग परिक्षेत्र में उपयोगिता अधोसंरचना से संबंधित निर्माण अथवा गतिविधि, जो स्थल पर आवश्यकता के अनुरूप उपयुक्त अधोसंरचना नियोजन एवं रूपांकन के अनुरूप तथा सक्षम अधिकारी द्वारा अनुमोदित हो, स्वीकार्य होगी।
- 8. संचालक द्वारा अनुमोदित अभिन्यास की समयाविध, यदि विकास योजना प्रकाशन की तिथि पर वैध है, तो उस दशा में स्वीकृत अभिन्यास का व्यापक भूमि उपयोग मान्य किया जावेगा।
- 9. अपिरहार्य पिरिस्थितियों तथा सार्वजिनक हित में, राज्य शासन नगर जनसंख्या को सामूहिक लाभ देने वाली राष्ट्रीय, राज्य अथवा नगर स्तर की गतिविधि हेतु विकास अनुज्ञा पर विचार कर सकती है, भले ही वह विकास योजना में उल्लेखित न हो।
- 10. ऐसे क्षेत्र जहां जन सुरक्षा की दृष्टि से प्रतिबंध लगाया जाना आवश्यक हो, उसके लिये आदेश जारी करने हेतु राज्य शासन सक्षम होगा।
- 11. विकास अनुज्ञा के लिये प्रस्तुत मानचित्र में अगर कोई सुधार आवश्यक हो तो सक्षम अधिकारी द्वारा मानचित्र सुधार कर पुनः प्रस्तुत करने हेतु आवेदक को वापिस किया जायेगा।
- 12. विभिन्न उपयोग परिसरों की पार्किंग की आवश्यकताएं, उसी उपयोग परिसर के अन्दर ही आवश्यक रूप से करना होगी। उक्त पार्किंग की व्यवस्था यदि समस्त

- भूखण्डों को प्रगणित करते हुये एकीकृत अथवा समूह में अभिन्यास स्तर पर की गई हो तो परिसर के अंदर पृथक से पार्किंग की बाध्यता नहीं होगी।
- 13. नगर में निर्मित होने वाले फ्लाय ओवर / स्काय वॉक के नीचे के स्थान को पार्किंग एवं अन्य जनहित उपयोगी गतिविधियों में उपयोग की अनुमित स्थल विशेष की आवश्यकताओं को दृष्टिगत रखते हुये दी जायेगी, परंतु ऐसी गतिविधि हेतू सक्षम अधिकारी से पूर्व अनुमित प्राप्त करना आवश्यक होगा।
- 14. विकास योजना में नदी / नालों के दोनों ओर दर्शाया गया हिरत क्षेत्र सांकेतिक स्वरूप का है। नदी के दोनों किनारों पर उच्चतम जल स्तर से न्यूनतम 30 मीटर तक एवं नालों की स्थिति में मध्य—प्रदेश भूमि विकास नियम—2012 के नियम 50(ख) में निहित प्रावधानों के अनुसार खुला क्षेत्र रखना अनिवार्य होगा, इस भूमि पर मार्ग तथा सार्वजनिक सेवा एवं सुविधा का निर्माण स्वीकार्य होगा।
- 15. झुग्गियों में रहने वाले निवासी, नगरीय केन्द्र की विभिन्न गतिविधियों में सेवा कार्य से जुड़े होते है। यदि झुग्गी—झोपड़ी का किसी स्थान पर विस्थापन कर उसे विकसित किया जाना है, तो उस दशा में जल स्त्रोतों के क्षेत्र, आमोद—प्रमोद के क्षेत्र तथा प्रस्तावित मार्ग के क्षेत्र को छोड़कर शेष भूमि उपयोग परिक्षेत्रों में झुग्गी—झोपड़ी का विस्थापन ग्राह्य होगा।
- 16. विकास योजना मानचित्र जो पुस्तक के साथ संलग्न है, वह मशीन द्वारा छोटा /बड़ा किया गया मानचित्र है। इस कारण उक्त मानचित्र के आधार पर भूमि की न तो लंबाई—चौड़ाई नापी जाये, न ही इस मानचित्र के क्षेत्रफल को नापा जाये। लंबाई—चौड़ाई एवं क्षेत्रफल नापने तथा भू—उपयोग की जानकारी की कार्यवाही हेतु सर्वे मानचित्र जो 1:4000 की माप पर तैयार किया गया है, उसके आधार पर किया जाये। विकास योजना में दर्शित वर्तमान भूमि उपयोग, स्थल की वास्तविक स्थिति के अनुसार ही खसरा मानचित्र पर अंकित किए जाये तथा इस संबंध में स्थल निरीक्षण/अभिलेख का परीक्षण कर अंतिम निर्णय लिया जा सकेगा।

- 17. परिक्षेत्रिक योजना तैयार करने की पद्धति विकास योजना तैयार करने के ही समान है। विकास के स्वरूप के अनुसार अलग—अलग विकास नियमन—परिक्षेत्रिक नियमनों की आवश्यकता हो सकती है, किन्तु परिक्षेत्रिक योजना के प्रकाशित एवं प्रभावशील होने तक इस अध्याय में वर्णित नियमनों के आधार पर विकास अनुज्ञा दी जायेगी।
- 18. प्रत्येक उपयोग परिसर की परिक्षेत्रिक योजना/विस्तृत अभिन्यास में दी गई स्थिति एवं सीमायें, स्थल पर विद्यमान वर्तमान मार्ग/गाड़ी मार्ग एवं अन्य भौतिक स्वरूपों को संदर्भ माना जायेगा।
- 19. विकास योजना में दर्शित वर्तमान उपयोग स्थल पर विकसित एवं उक्त के राजस्व अभिलेख में दर्ज अनुसार ही मान्य होंगे। उससे लगकर स्थित भूमि पर संस्पर्शी भूमि उपयोग ही अधिमान्य होंगे।
- 20. विकास योजना में विभिन्न भूमि उपयोगों के विकास हेतु नियमन दिये गये हैं। नियमनों में यदि किसी प्रकार की विरोधामास की स्थिति निर्मित होती है अथवा किसी व्याख्या की आवश्यकता होती है तो इस संबंध में राज्य शासन का निर्णय अंतिम एवं बंधनकारी होगा।
- 21. शासकीय विभागों द्वारा धारित भूमि एवं उससे संलग्न भूमि के भूमि उपयोग का निर्धारण एवं सत्यापन स्थल की स्थिति के अनुसार मान्य होगा तथा विकास योजना में मुद्रित मानचित्र के आकार से भिन्न होने पर, खसरों के आधार पर ही किया जायेगा।
- 22. नियमन में वर्णित गतिविधि के समानार्थी गतिविधि जिसका उल्लेख नियमनों में नहीं है, समानता के आधार पर मान्य किये जा सकेंगे।

#### 5.3 परिमाषायें

उपयोग परिक्षेत्र :--

मुख्य भू—उपयोग से संबंधित प्रस्तावित विशिष्ट नगरीय कार्यकलापों में से किसी एक कार्यकलाप का क्षेत्र। उपयोग परिसर :-

उपयोग परिसर से तात्पर्य ऐसा परिसर जो कि उपयोग परिक्षेत्र के उपविभाजन का एक भाग हो एवं जिसे कि अभिन्यास तैयार करते समय एक विशिष्ट मुख्य उपयोग या गतिविधि के लिए स्पष्ट किया गया हो।

अभिन्यास :-

अभिन्यास से तात्पर्य उप विभाजित योजना से है, जिसमें उपयोग परिसर के सभी आकार एवं प्रकार इंगित हो।

भूमि उपयोग मानचित्र :-

सभी उपयोग परिक्षेत्रों को दर्शाने वाला मानचित्र भूमि उपयोग मानचित्र कहलायेगा।

परिक्षेत्रिक योजना :--

निवेश क्षेत्र के एक परिक्षेत्र की योजना जिसमें नियोजन के प्रावधानों का विस्तार, सामाजिक अधोसंरचना, उद्यान, खुले क्षेत्र एवं यातायात तंत्र संबंधी विस्तृत जानकारी प्रावधित हो।

नगरीय ग्राम :--

भूमि उपयोग मानचित्र में दर्शाये एवं प्रस्तावित उपयोग परिक्षेत्रों के अंतर्गत आने वाले ग्रामीण आबादी, नगरीय ग्राम कहलायेंगे।

नगरीय विरासत का क्षेत्र :--

नगरीय विरासत से तात्पर्य है, ऐसा परिसर जिसमें कि पुरातत्व महत्व के ऐतिहासिक भवन एवं उसके आसपास का परिसर सम्मिलित हो।

विकसित क्षेत्र :--

विकसित क्षेत्र से तात्पर्य विकास योजना के रंगीन मानचित्र में दर्शित वर्तमान उपयोग।

एकल/संयुक्त परिवार हेतु

भूखण्डीय विकास :--

अपने सभी समानान्तर एवं ज्यामितीय बदलाव के साथ भूखंडीय विकास से तात्पर्य, परिवार हेतु भूखंडीय विकास (अभिन्यास) का भूखंडों में उप—विभाजन, जिसका नगरीय उपयोग प्रमुखतः एकल परिवार, संयुक्त परिवार के आवास हेतु किया जाना हो।

मित्रित उपयोग :-

मिश्रित उपयोग से तात्पर्य ऐसे उपयोग परिक्षेत्र से हैं जो कि इस विकास योजना में उल्लेखित किया गया है। इस उपयोग परिक्षेत्र में आवासीय, वाणिज्यिक तथा सार्वजनिक एवं अर्द्धसार्वजनिक परिक्षेत्र तथा उनमें स्वीकार्य गतिविधियां मान्य होंगी।

कुँचे भवनों का विकास :--

ऊँचे भवनों का विकास,मध्यप्रदेश भूमि विकास नियम, 2012 के नियम 2 के उपनियम (38) सहपठित नियम 42 के अनुसार नियंत्रित होगा।

फर्शी क्षेत्र अनुपात :--

फर्शी क्षेत्र अनुपातसे तात्पर्य है, मध्यप्रदेश भूमि विकास नियम, 2012 के नियम 2(30) के अनुसार।

भवन की ऊँचाई :--

अन्यथा उल्लेखित न हो तो भवन की ऊँचाईसे तात्पर्य है, मध्यप्रदेश भूमि विकास नियम, 2012 के नियम 2(9) के अनुसार।

संवेदनशील क्षेत्र :--

परिस्थितिजन्य पर्यावरणीय, ईकोलॉजिकल एवं विरासत के आधार पर सीमांकित क्षेत्र संवेदनशील क्षेत्र कहलाएगा। इसके अंतर्गत नदी, तालाबों के निकटवर्ती क्षेत्र भी सम्मिलित होंगे। अन्य परिभाषायें व नियमन मध्यप्रदेश भूमि विकास नियम, 2012 में निहित प्रावधानों के अनुरूप लागू होंगे।

## 5.4 भूमि उपयोग परिक्षेत्र

निवेश क्षेत्र को निम्नलिखित तालिका में दर्शाये अनुसार उपयोग परिक्षेत्रों में विभक्त किया गया है। प्रत्येक उपयोग परिक्षेत्र आगे विभिन्न उपयोग परिसरों के रूप में उपविभाजित किये गये हैं। प्रत्येक उपयोग परिसर में विशिष्ट उपयोग, गतिविधियों की शतों या बिना शतों के स्वीकार्य होगी। ऐसे क्षेत्र जिसका कि निर्धारित अभिन्यास स्वीकृत नहीं है, का नियंत्रण विकास योजना/परिक्षेत्रिक योजना के भू—उपयोग/प्रस्तावों के अधीन निर्धारित होगा। निर्धारित मुख्यभू—उपयोगों के अनुरूप ही उपयोग परिक्षेत्र रहेंगे यथा आवासीय, वाणिज्यिक, औद्योगिक, आमोद—प्रमोद, सार्वजनिक एवं अर्द्धसार्वजनिक, विशेष प्रयोजन, यातायात एवं परिवहन, सार्वजनिक उपयोगिता एवं सेवाएं, जलाशय एवं कृषि। उपयोग परिक्षेत्रों का विभाजन एवं उपयोग श्रीणयों का विवरण सारणी में दिया गया है।

सारणी 5-सा-1 उपयोग परिक्षेत्र

क्र.	भू—उपयोग परिक्षेत्र	भू—उपयोग उप—परिक्षेत्र	नाम पद्धति
		आवासीय	(आर 1)
1	आवासीय	भू—तल पर दुकानों की कतारों सहित आवासीय	(आर 2)
		मिश्रित	(आर 3)
		शहर केन्द्र	(सी 1)
2	वाणिज्यिक	वाणिज्यिक मण्डी	
		सामान्य उद्योग	(आई 2)
		उद्यान	(जी 1)
		हरित क्षेत्र या उपरोक्त वर्णित क्षेत्र	(जी 2)
3	मनोरंजन	क्षेत्रीय उद्यान (प्राणिशास्त्रीय या वनस्पतिशास्त्र उद्यान)	(जी 3)
		स्टेडियम	(जी 6)
		झील के सामने का विकास	(जी 7)
4	सार्वजनिक	सार्वजनिक संस्थान और प्रशासनिक क्षेत्रों / शिक्षा और	
4	एवं अर्द्ध	अनुसंधान / स्वास्थ्य / सामाजिक / सांस्कृतिक संस्थागत	(पी)

क्र.	भू—उपयोग परिक्षेत्र	भूउपयोग उपपरिक्षेत्र	नाम पद्धति
	सार्वजनिक	गतिविधियां	
		बस स्टैण्ड या टर्मिनर्स	(ਟੀ 1)
		सड़कें	(리 3)
5	परिवहन	रेल्वे स्टेशन	(ਟੀ 4)
		रेल्वे लाइन	(ਟੀ 5)
		ट्रांसपोर्ट नगर	(टी 7)
		जल शोधन संयंत्र	(पीयूएफ 1)
	सार्वजनिक	मल शोधन संयंत्र/आक्सीकरण ताल	(पीयूएफ 2)
6	<b>उ</b> पयोगिताएं	विद्युत सब स्टेशन	(पीयूएफ 3)
	और सुविधाए	ट्रेचिंग ग्राउण्ड्स	(पीयूएफ 4)
		कब्रिस्तान / श्मशान घाट	(पीयूएफ 10)
7	जलाशय	झील / तालाब / जलाशय	(डब्ल्यू 2)
		नाला / नहर	(डब्ल्यू 3)
8	कृषि	कृषि भूमि	(ए 1)

#### 5.5 आवासीय

# 5.5.1 नवीन आवासीय क्षेत्र हेतु विकास नियमन

नवीन आवासीय क्षेत्र हेतु विकास नियमन मध्यप्रदेश भूमि विकास नियम, 2012 के मापदण्डों के अनुसार नियंत्रित होंगे।

#### टीप-

- 1. इन नियमन का उद्देश्य पिरक्षेत्रों के अभिन्यास तैयार करने में मार्गदर्शन देना है। इन नियमों में पिरभ्रमण संरचना एवं सुविधाओं के प्रावधानों के मानक सिम्मिलत है। ऐसे अभिन्यासों से जुड़े सेवा प्रावधान जैसे भौतिक संरचनायें, जल प्रदाय, जल—मल निकास आदि संबंधित नियमों के अनुरूप होंगे।
- 2. सामान्यतः भूखण्ड की चौड़ाई एवं गहराई का अनुपात 1:1.5 से 1:3 होना चााहिए, किन्तु स्थल की स्थिति के अनुसार सक्षम प्राधिकारी द्वारा इसके अतिरिक्त अनुपात का निर्णय लिया जायेगा।

- 3. भवन निर्माता / वास्तुविदों को अपने भवन नियोजन हेतु आवासीय विकास के संदर्भ में भूखण्ड आकार, भूखण्ड प्रकार, फर्शी क्षेत्रानुपात, भू—तल आच्छादन, भवन की ऊँचाई तथा स्वीकार्य आवासीय इकाईयों के मानकों की आवश्यकता होती है। नीचे दी गई सारणी में आवासीय क्षेत्रों के आच्छादन तथा सीमान्त खुला क्षेत्र वर्णित है एवं सारणी में दर्शायें भूखण्ड स्वीकृत अभिन्यास का भाग होना आवश्यक है।
- 4. मध्यप्रदेश नगर पालिका (कॉलोनाईजर का रिजस्ट्रीकरण, निर्बंधन एवं शर्तें) नियम, 1998 एवं मध्यप्रदेश ग्राम पंचायत (कॉलोनियों का विकास) नियम, 2014 के प्रावधानों के अनुरूप अल्प आय वर्ग एवं कमजोर आय वर्ग हेतु प्रावधान किये जावेंगे।
- 5. मध्यप्रदेश भूमि विकास नियम, 2012 के नियम 99(परिशिष्ट—ञ) में निहित प्रावधानों के अनुरूप विशेषतः अल्प आय वर्ग का अभिन्यास तैयार किया जाना चाहिये।
- 6. पहुँच मार्ग की चौंड़ाई 12.00 मी. एवं अधिक होने पर मिश्रित उपयोग हेतु अनुमित दी जा सकेगी। ऐसे मिश्रित उपयोग भवन के पुनर्निर्माण में भी अनुज्ञात किये जा सकेंगे।

सारणी 5-सा-2 3	आवासीय	भूखण्डों	के	विकास	मापदण्ड
----------------	--------	----------	----	-------	---------

						एम	ओ.एस	. (मी.)	में	भूखण्ड			
雨.	भूखण्ड का आकार (मी. में)	क्षेत्रफल (वर्ग मीटर) न्यूनतम	विकास का प्रकार	भू- आच्छ ादन क्षेत्र प्रतिश त में	एफ.ए. आर. अधिकतम	अग्र	पार्श्व	आजू	माग उँचाई		अधिकतम उँचाई (भी. में)	एक भूखण्ड पर अधिकतम स्वीकार्य आवासीय ईकाइयां	
1	2	3	4	5	6	7	8	9_	10	11	12	13	
1	4.0X8.0	32	पंक्ति	60	1.25	3.0	0.0	0.0	0.0	6	9	2	
2	4.0X12.0	48	पंक्ति	60	1.25	3.0	1.5	0.0	0.0	6	9	2	
3	5.0X15.0	75	पंक्ति	60	1.25	3.0	1.5	0.0	0.0	6	9	2	
4	7.0X15.0	105	पंक्ति	50	1.25	3.0	1.5	0.0	0.0	7.5	9	2	
5	9.0X15.0	135	अर्धपृथक्कृत	50	1.25	3.0	1.5	2.5	0.0	7.5	12.5	3	
6	11.00X18.0	200	अर्धपृथक्कृत	50	1.25	3.0	2.5	2.5	0.0	9.0	12.5	4	
7	12.0X18.0	216	अर्धपृथक्कृत	42	1.25	3.5	2.5	3.0	0.0	9.0	12.5	4	
8	12.0X24.0	288	पृथक्कृत	40	1.25	4.5	2.5	3.5	1.5	9.0	12.5	4	
9	15.0X24.0	360	पृथक्कृत	35	1.25	6.0	2.5	3.0	3.0	12.0	12.5	5	
10	15.0X27.0	405	पृथक्कृत	35	1.25	6.0	3.0	3.5	3.0	12.0	12.5	5	
11	18.0X30.0	540	पृथक्कृत	33	1.25	6.0	3.0	4.0	3.0	12.0	12.5	7	
12	20.0 X30.0	600	पृथकृत	33	1.25	6.0	3.0	4.5	3.0	12.0	12.5	7	
13	25.0 X30.0	750	पृथक्कृत	30	1.25	6.0	4.5	4.5	4.5	12.0	12.5	7	
14	30.0 X33.0	990	पृथक्कृत	30	1.25	6.0	4.5	4.5	4.5	12.0	12.5	7	

### नोट:-

- 1. उपरोक्त तालिका सांकेतिक स्वरूप की है जिसे मार्गदर्शिका के रूप में उपयोग किया जा सकेगा।
- मिश्रित उपयोग सहित सार्वजनिक एवं अर्द्धसार्वजनिक भूखण्ड जिसमें न्यूनतम भूखण्ड क्षेत्रफल की अर्हता पूर्ण होती है, हेतु भी उपरोक्त मापदण्ड लागू होंगे। (आवासीय इकाई छोड़कर)
- 3. सारणी के अनुक्रमांक 9 से 14 में दर्शाये भूखण्ड आकार को केवल प्रस्तावित आवासीय क्षेत्रों में बहुईकाई भूखण्डीय विकास के रूप में मान्य किया जा सकता है।

- 4. ऐसे भूखण्ड जिनका क्षेत्र सारणी में दर्शायी श्रेणियों के मध्य के आकार के हो, को इसके पूर्व की श्रेणी के एम.ओ.एस. आच्छादन, एफ.ए.आर. के अनुसार अथवा नियोजन अनुज्ञा में वर्णित अनुसार स्वीकृति दी जानी चाहिए। ऐसे आच्छादित क्षेत्र अथवा एम.ओ.एस (MOS) में निर्धारित करते समय यदि कतिपय भिन्नता आती है तो आच्छादित क्षेत्र अथवा एम.ओ.एस.में से किसी एक को निश्चित कर स्वीकृति दी जायेगी। किन्तु ऐसे प्रकरणों में भवन रेखा निर्धारित कर ही स्वीकृति दी जायेगी।
- 5. भवन की अधिकतम ऊँचाई 12.50 मीटर से अधिक नहीं होनी चाहिये। ऐसी अवस्था में जब भूतल, आच्छादित पार्किंग के लिए उपयोग में लाया गया हो तो भवन की अधिकतम ऊँचाई 15 मीटर होगी।
- 6. उपरोक्त सारणी के कॉलम 12 में अंकित अधिकतम भवन की ऊँचाई में कुर्सी (Plinth) की ऊँचाई सम्मिलित नहीं है।
- 7. घनत्वीय गणना हेतु एक आवासीय इकाई में 4.8 व्यक्ति तथा कर्मचारी आवास में 2.4 व्यक्ति का रहवास माना जावेगा।
- वाहन विराम स्थल की गणना मध्यप्रदेश भूमि विकास नियम, 2012 के अनुसार की जायेगी।
- झुग्गियों की पुनर्स्थापना की दशा में 32 वर्गमीटर से कम क्षेत्रफल के भूखण्ड स्वीकार्य होंगे।
- 10. अनुक्रमांक 9 से 14 के भूखण्डों के समक्ष 12 मीटर से कम चौड़ा मार्ग होने पर केवल 4 आवासीय ईकाइयां मान्य होंगी।
- 11. आवासीय भवन का निर्माण 2.4 मीटर ऊँचाई के स्टिल्ट पर, स्वीकार्य ग्राउण्डकवरेज की सीमा तक किया जाता है, तो स्टिल्ट फ्लोर की ऊँचाई तथा ऐसे निर्मित क्षेत्र की गणना, भवन ऊँचाई तथा एफ.ए.आर. में नहीं की जाएगी। स्टिल्ट पार्किंग हेतु भूखण्ड के आकार/क्षेत्रफल का बंधन नहीं होगा।

# 5.6 बहुविध बहुमंजिली इकाई निर्माण

मध्यप्रदेश भूमि विकास नियम, 2012 के नियम 42 के मापदण्ड अनुसार नियंत्रित होंगे।

# 5.7 फार्म हाउस एवं कृषि पर्यटन सुविधा

फार्म हाउस एवं कृषि पर्यटन सुविधायें हेतु मानक मध्यप्रदेश भूमि विकास नियम, 2012 के नियम 17 अनुसार मान्य होंगे।

#### 5.8 मिश्रित उपयोग

आवासीय / वाणिज्यिक / सार्वजनिक एवं अर्द्धसार्वजनिक क्षेत्र में क्रमशः गैर आवासीय / गैर वाणिज्यिक / गैर सार्वजनिक अर्द्धसार्वजनिक गतिविधियां।

#### 5.8.1 मिश्रित उपयोग नियमन

मिश्रित उपयोग पारंपरिक नगर नियोजन तथा भारतीय सामाजिक—आर्थिक—सांस्कृतिक परिवेश पर आधारित है।

मिश्रित उपयोग के संबंध में अध्ययन किया गया जिसमें यह परिलक्षित हुआ कि आवासीय परिसरों में बाजार के आर्थिक आवश्यक बल के कारण सार्वजनिक एवं वाणिज्यिक गतिविधियों का विकास आवासीय परिसरों में हुआ है। इसी प्रकार वाणिज्यक उपयोग हेतु निर्धारित क्षेत्र में आवासीय तथा सार्वजनिक/अर्द्धसार्वजनिक गतिविधियों का विकास हुआ है। बाजार के आर्थिक आवश्यक बल होने के कारण आवासीय परिसरों में वाणिज्यिक गतिविधियों की मांग और बढ़ रही है, अतः वास्तविकता को अनदेखा करना नियोजन की दृष्टि से उचित नहीं होगा। अतः अब ऐसी नीति बनाने की आवश्यकता है जिसके फलस्वरूप नागरिकों की वास्तविक आवश्यकता एवं नागरिकों की सुविधा, स्वास्थ्य एवं सुरक्षा के मध्य संतुलन बना रहे। इस हेतु आवासीय परिसरों में मिश्रित उपयोग स्वीकार्य करने हेतु स्पष्ट सिद्धांत एवं प्रक्रिया का निर्धारण आवश्यक है।

#### 5.8.2 मिश्रित उपयोग के मार्गदर्शी सिद्धांत

- 1. मिश्रित उपयोग का आशय आवासीय / वाणिज्यिक / सार्वजिनक अर्द्धसार्वजिनक परिक्षेत्र में क्रमशः गैर आवासीय, गैर वाणिज्यिक एवं गैर सार्वजिनक अर्द्धसार्वजिनक गितिविधि किये जाने से है।
- 2. ऐसे कार्य कलापों की सामाजिक, आर्थिक आवश्यकता तथा आवासीय क्षेत्र में उक्त कार्यकलापों से पर्यावरण पर पड़ने वाले संमावित विपरीत प्रभाव के बीच संतुलन बनाये रखना आवश्यक है।
- 3. मिश्रित उपयोग से, अलग—अलग मोहल्लों में निकटतम क्षेत्र में व्यावसायिक सुविधायें प्राप्त हो सकेंगी जिससे आवागमन में कमी आयेगी किन्तु इससे रिहायशी इलाकों में भीड़—भाड़ बढ़ने, पार्किंग की असुविधा एवं अन्य पर्यावरणीय दुष्प्रभाव भी पड़ना संभावित है। प्रस्तावित नियमन से इन प्रभावों का प्रबंधन एवं नियंत्रण संभव होगा।

## 5.8.3 मिश्रित उपयोग की सामान्य शर्तें

- मिश्रित उपयोग हेतु विकास नियंत्रण के उपयोग परिक्षेत्र में लागू मापदण्ड (एफ. ए.आर.,ग्राउण्ड कवरेज इत्यादि), मिश्रित उपयोग के लिये भी लागू रहेंगे।
- 2. मिश्रित उपयोग के यह नियमन पूर्व से विकसित क्षेत्र एवं नवीन प्रस्तावित क्षेत्रों में लागू होंगें, तथा पार्किंग हेतु परिसर उपयोग परिसर के अनुसार मान्य होंगे।
- 3. 12.0 मीटर एवं अधिक चौंड़े मार्ग पर ही गैर—आवासीय गतिविधियां जैसे :— वाणिज्यिक तथा सार्वजनिक एवं अर्द्धसार्वजनिक गतिविधियां मान्य की जा सकेंगी।

#### 5.9 वाणिज्यिक

# 5.9.1 वाणिज्यिक अभिन्यासों के लिए रूपांकन मार्गदर्शिका

सारणी 5-सा-3 वाणिज्यिक क्षेत्रों के विकास मापदण्ड

큙.	भूखण्ड का आकार (मीटर में)	<b>क्षेत्र</b> (वर्गमीटर में)	मार्ग की चौंड़ाई (मीटर में)	भवन रेखा (मीटर में मार्ग के मध्य से)	अग्र कॉरीडोर	<del>भू_</del> आच्छादन	FAR
1.	6.0X9.0	54	12 से अधिक	9.0	3.0	80	1.5
2.	9.0X15.0	135	12 से अधिक	9.0	3.0	80	1.5
3.	12.0X18.0	216	12 से अधिक	9.0	3.0	60	1.5
	18.0X30.0	540	12 से अधिक	9.0	3.0	60	1.5
4.     5.	30.0X33.0	990 से अधिक	12 से अधिक	9.0	3.0	40	1.5

#### टीप-

- 1. 18 मीटर तथा उससे अधिक चौड़े मार्गों के लिए मार्ग की चौड़ाई के आधार पर निम्नानुसार एफ.ए.आर. देय होगा।
  - 18 मीटर तक ─ 1.75
  - 24 मीटर से अधिक- 2.0
- यह मापदण्ड सभी वाणिज्यिक क्षेत्रों में लागू होंगे। सारणी में दर्शाये गये क्षेत्रफल से कम होने की स्थिति में उसके पूर्व सरल क्रमांको के मानक लागू होंगे।
- वाहन विराम स्थल की गणना मध्यप्रदेश भूमि विकास नियम 2012 के अनुसार की जायेगी।
- 4. भवन रेखा मार्गों की चौड़ाई निम्नानुसार निर्धारित की जा सकेगी।

मार्ग चौड़ाई	भवन रेखा (मार्ग मध्य से)
12.0 मीटर	09 मीटर
18.0 मीटर	13.5 मीटर
24.0 मीटर	15.0 मीटर

सारणी 5-सा-4 वाणिज्यिक विकास हेतु अभिन्यास के मानक

豖.	वर्ग	कुल क्षेत्र का प्रतिशत
1.	भूखण्डों का क्षेत्र	अधिकतम 50 प्रतिशत
2.	परिभ्रमण एवं वाहन विराम स्थल का क्षेत्र	अधिकतम ४० प्रतिशत
3.	खुले स्थानों को सम्मिलित कर सुविधाओं का क्षेत्र	न्यूनतम 10 प्रतिशत (8:2)
4.	<ul> <li>मार्गों की चौड़ाई</li> <li>बाजार से गुजरने वाले मुख्य सीधे मार्ग की न्यूनतम चौंड़ाई</li> <li>दुकानों के सामने ट्रकों के खड़े एवं मुड़ने के लिये न्यूनतम चौंड़ाई</li> <li>दुकानों के सामने पादचारी की न्यूनतम चौंड़ाई</li> </ul>	12 मीटर 18 मीटर 6 मीटर
5.	दुकानों के आकार	मार्ग सर्वेक्षण एवं प्रोजेक्शन के आधार पर
6.	विराम स्थल	म.प्र. भूमि विकास नियम, 2012 के अनुसार

## 5.10 औद्योगिक

## 5.10.1 औद्योगिक विकास के मानक

औद्योगिक विकास के मानक मध्यप्रदेश भूमि विकास नियम, 2012 के अनुसार होंगे।

# 5.11 सामुदायिक सुविधाओं / सेवाओं हेतु नियमन

सारणी 5-सा-5 सामुदायिक सुविधाओं / सेवाओं हेतु नियमन

豖.	श्रेणी	अधिकतम निर्मित क्षेत्र	एफ.ए. आर.	न्यूनतम मार्ग चाँड़ाई (मी. में)	अग्र सीमान्त खुला क्षेत्र (मी. में)	अन्य तीन ओर (मी. में)
	शैक्षणिक भवन					
	1. नर्सरी / पूर्व प्राथमिक शाला	40 प्रतिशत	1.25	12.0	6.0	3.0
1	2. प्राथमिक विद्यालय	३३ प्रतिशत	1.25	12.0	7.5	3.5
	3. उच्चतर माध्यमिक विद्यालय	30 प्रतिशत	1.00	18.0	12.0	5.0
	4. महाविद्यालय	25 प्रतिशत	1.00	24.0	15.0	6.0
	स्वास्थ्य					
	हास्पिटल — 100 बिस्तर	30 प्रतिशत	1.25	24.00	15.00	06.00
	हास्पिटल — 30 से 100 बिस्तर	30 प्रतिशत	1.25	24.00	15.00	06.00
	हास्पिटल — ० से ३० बिस्तर	30 प्रतिशत	1,25	18.00	12.00	04.50
	नेच्रोपेथी सेन्टर	30 प्रतिशत	1.25	18.00	12.00	04.50
2	हेल्थ सेन्टर	30 प्रतिशत	1.25	18.00	12.00	04.50
2	नर्सिंग होम	30 प्रतिशत	1.25	18.00	12.00	04.50
	पालीक्लीनिक	30 प्रतिशत	1.25	18.00	12.00	04.50
	पेट क्लीनिक	३० प्रतिशत	1.25	12.00	12.00	04.50
	ब्लड बैंक / पैथालाजी सेन्टर	30 प्रतिशत	1.25	12.00	12.00	04.50
	इत्यादि					
	फिजियोथेरेपी सेन्टर	30 प्रतिशत	1.25	12.00	12.00	04.50
	जनउपयोगिता एवं सेवायं				,	,
	पुलिस चौकी	35 प्रतिशत	1.00	_	मध्यप्रदेश	मध्यप्रदेश
	पुलिस स्टेशन आवास गृह सहित	25 प्रतिशत	1.00	12.0	भूमि विकास	भूमि विकास
	सामुदायिक भवन	35 प्रतिशत	1.00	12.0	नियम,	नियम, 2012
3	उप अग्निशमन केन्द्र	35 प्रतिशत	1.00	12.0	2012 के	के नियम
	अग्निशमन केन्द्र	35 प्रतिश <b>त</b>	1.00	12.0	नियम 42	42 के
	डाक एवं तार	35 प्रतिशत	1.00	12.0	के अनुसार	
	विद्युत सब स्टेशन	_	_	_	मान्य होंगे।	मान्य होंगे।
4	धार्मिक भवन	<b>30 प्रति</b> शत	1.00	12.0		
5	शासकीय/अर्द्ध-शासकीय कार्यालय	35 प्रतिशत	1.00	18.0		

नोट — उपरोक्त सारणी में जो सुविधाएं सम्मिलित नहीं हैं उनके मू—आच्छादित क्षेत्र
30 प्रतिशत तथा फर्शी क्षेत्र अनुपात 1.0 से अधिक नहीं होंगे। जो सीमांत खुले
क्षेत्र उपरोक्त सारणी में उल्लेखित नहीं हैं, वे मध्यप्रदेश भूमि विकास नियम,
2012 के प्रावधानों के अनुसार रहेंगे। किंतु ऐसी सुविधाएं जिनका पुनर्विकास

किया गया है उनके लिये यहां मापदण्ड लागू न होकर केवल आच्छादित क्षेत्र (कॉलम-3) के अनुसार रहेगी जिसे आवश्यकतानुसार 10 प्रतिशत की सीमा तक बढ़ाया जा सकता है।

#### 5.12 यातायात

# 5.12.1 यातायात नगर/मैकेनिक नगर/लॉजिस्टिक हब/निजी बस स्थानक

- (अ) इस उपयोग के अंतर्गत निम्नलिखित गतिविधियाँ स्वीकार्य होंगी— ट्रक टर्मिनल, मोटर गैरेज, वर्कशॉप, स्पेयर पाटर्स एवं सुधार की दुकानें, रात्रि विश्राम गृह, बोर्डिंग/लाजिंग, बैंक, पेट्रोल पंप, रेस्टोरेंट, बुकिंग ऑफिस, वेयर हाउस एवं अनुशांगिक गतिविधियां।
- (ब) यातायात नगर एवं मैकेनिक नगर परिक्षेत्र हेतु नियमन।
  - मार्ग की न्यूनतम चौड़ाई 18 मीटर से कम नहीं होगी।
  - सामुदायिक खुले क्षेत्र का उपयोग पार्किंग के लिए किया जा सकेगा।

यातायात नगर के विकास हेतु न्यूनतम क्षेत्रफल वर्णित नहीं किया गया है। स्थल के आधार के अनुसार एक से अधिक गतिविधियां स्वीकार्य होंगी।

## 5.13 वर्तमान विकसित क्षेत्र हेतु नियमन

- वर्तमान विकसित क्षेत्रों में भवन की ऊँचाई, भू—आच्छादन, FAR एवं पार्किंग संबंधी मापदण्ड, नगरीय निकाय द्वारा जोनल प्लान तैयार कर निर्धारित मापदण्डों एवं भवन रेखा के निर्धारण अनुसार लागू होंगे। जब तक जोनल प्लान लागू नहीं होगा तब तक विकास योजना के प्रावधान लागू होंगे।
- विकसित क्षेत्रों में पुनर्विकास की अनुमित सीधे स्थानीय निकाय द्वारा दी जावेगी।

#### 5.14 वर्तमान विकसित क्षेत्रों के मापदण्ड

भवन की ऊँचाई, अहाते की दीवार की ऊँचाई एवं वाहन विराम संबंधी मापदण्ड नये क्षेत्रों के मापदण्डों के अनुरूप ही रहेंगे।

#### 5.14.1 वर्तमान आवासीय क्षेत्र

वर्तमान आवासीय क्षेत्रों में विकास निम्न मापदण्डों से नियंत्रित होगा।

सारणी 5-सा-6 वर्तमान आवासीय क्षेत्र के विकास हेतु भू-खण्ड का आकार एवं निर्मित क्षेत्र

丣.	भूखण्ड का क्षेत्र	आच्छादित क्षेत्र	फर्शी क्षेत्रानुपात
1.	90 वर्गमीटर से कम	66 प्रतिशत	1.25
2.	90 से 180 वर्गमीटर तक	60 प्रतिशत	1.00
3.	180 वर्गमीटर से अधिक	50 प्रतिशत	1.00

टीप- मार्ग की चौंड़ाई 9.00 मीटर से अधिक होने की दशा में 180 वर्गमीटर से अधिक वाले भूखण्डों के लिये फर्शी क्षेत्रानुपात 1.25 तक अनुज्ञेय होगा।

## 1. आवासीय विकसित कॉलोनियों हेतु मापदण्ड

जिन कालोनियों में किसी मार्ग पर 75 प्रतिशत भवन निर्मित हो गये हों, उस क्षेत्र को वर्तमान आवासीय क्षेत्र माना जायेगा। ऐसे मार्गों पर स्थित रिक्त भूखण्डों पर भवनों के निर्माण हेतु उस मार्ग पर स्थित अन्य भवनों के निर्माण हेतु अपनाये गये मापदण्ड लागू होंगे, जबकि कालोनी के अन्य मार्गों पर विकास/निर्माण के लिये नवीन आवासीय क्षेत्र के लिये निर्धारित मापदण्ड लागू होंगे।

## 2. वर्तमान वाणिज्यिक क्षेत्र

निम्नलिखित शर्तों के अधीन वाणिज्यिक क्षेत्रों में पुनर्निमाण एवं परिवर्तन की अनुज्ञा दी जा सकेगी।

- (1) मार्गों की चौंड़ाई, विकास योजना में प्रस्तावित मापदण्डों के अनुरूप हो।
- (2) फर्शी क्षेत्र अनुपात को ध्यान में रखते हुये फर्शी क्षेत्र निर्धारित होगा।

(3) वाणिज्यिक विकास की गहराई, भवन जिस मार्ग पर हो, उस मार्ग की चौंड़ाई के 1.5 गुना या 30 मीटर, जो भी कम हो, उससे अधिक नहीं होगी।

वर्तमान वाणिज्यिक क्षेत्रों में, वाणिज्यिक परिसरों के लिये अधिकतम निर्मित क्षेत्र निम्नानुसार रहेगा।

25 वर्गमीटर से कम क्षेत्रफल वाले भू—खण्ड 100 प्रतिशत

• 25 वर्गमीटर से अधिक क्षेत्रफल वाले भू—खण्ड 80 प्रतिशत

• फर्शी क्षेत्र अनुपात 1:1.50

#### टीप—

- 1. वर्तमान भवन रेखा यथावत रखी जायेगी।
- 2. किसी भूखण्ड के स्वामी द्वारा अपने भू—खण्डों में से मार्ग, फुटपाथ आदि सार्वजनिकउपयोग हेतु भूमि छोड़ी जाती है तो ऐसी दशा में उक्त भू—खण्ड का निर्माण किये जा रहे भवन में सार्वजनिक उपयोग हेतु छोड़ी गयी भूमि का दुगना फर्शी क्षेत्र अनुपात अतिरिक्त रूप से स्वीकार होगा। इससे भवन के आगे सार्वजनिक उपयोग हेतु भूमि छोड़ने को प्रोत्साहन मिलेगा तथा छोड़ी गई भूमि की क्षतिपूर्ति भी हो सकेगी।

## 5.14.2 वर्तमान मार्गों पर वाणिज्यिक गतिविधियां

वर्तमान विकसित क्षेत्र में अधिकतर वाणिज्यिक गतिविधियां मार्गों पर संचालित हैं। अतःइन मार्गों को उनके उपयोग के अनुसार निम्न दो श्रेणियों में रखा गया है:--

- (1) वाणिज्यिक मार्ग (सी)
- (2) वाणिज्यिक—सह—आवासीय मार्ग (सी.आर.) इन मार्गो पर पुनर्निमाण एवं परिवर्तन हेतु निम्न मापदण्ड निर्धारित किये जा सकेंगे।

सारणी 5-सा-7	वर्तमान	वाणिज्यिक	क्षेत्र	में	मार्गों	का	वर्गीकरण	एवं	फर्शी	क्षेत्रानुपात
VII V III O VII I	471.11	411 11444	41 21		11 11	4.1	4 114.7	2 -	1. 411	41.11.3 11.11

क्र.	मार्ग का नाम	प्रस्तावित मार्ग चौंड़ाई (मीटर)	अधिकतम फर्शी क्षेत्रानुपात
1.	श्योपुर बजार से टोडी बाजार होते हुये दरवाजा शमशान तक	12.0	1.5
2.	दरवाजा शमशान से पटेल चौक होते हुये जयस्तम्भ तक	12.0	1.5
3.	जयस्तम्भ से नहर तक— पाली रोड	40.0	1.75
4.	जयस्तम्भ से विवेकानन्द पार्क तक	40.0	1.75
5.	विवेकानन्द पार्क से बायपास होते हुये पाली रोड तक	40.0	1.75
6.	बोहरा बाजार रोड से किला गेट तक	12.0	1.5
7.	मिठपुरा से खतौली तक	24.0	1.75
8.	सीप नदी पुलिया से बड़ौदा मार्ग तक	40.0	1.75
9.	जय स्तम्भ चौक से जिला चिकित्सालय होते हुये शिवपुरी मार्ग तक	40.0	1.75
10.	चांदमारी से पुराना श्योपुर बसस्टैण्ड तक	12.0	1.5

- 1. उपरोक्त मार्ग खण्डों के वर्तमान उपयोग के आधार पर कॉलम 2 अनुसार मार्गों का वर्गीकरण किया गया है। अतः निर्धारित मापदण्ड अथवा वाणिज्यिक सह—आवासीय उपयोग अन्तर्गत वर्तमान मार्ग खण्ड के लिये ही लागू होंगे।
- 2. भू—खण्ड का क्षेत्रफल 200 वर्गमीटर या उससे अधिक होने पर कम से कम 4.5 मीटर अग्र खुला क्षेत्र वाहन विराम हेतु खुला छोड़ना होगा।
- 3. वाणिज्यिक एवं वाणिज्यिक—सह—आवासीय मार्गों एवं वाणिज्यिक उपयोग, प्रस्तावित मार्ग की चौंड़ाई से दो गुना या 30 मीटर गहराई तक, जो भी कम हो स्वीकार होगा।

निर्मित क्षेत्र :--वाणिज्यिक उपयोग हेतु भू--तल पर अधिकतम निर्मित क्षेत्र की गणना निम्नानुसार की जायेगी।

सारणी 5-सा-8 वाणिज्यिक उप	योग हेत् भू-पर	अधिकतम	निर्मित क्षे	त्र
---------------------------	----------------	--------	--------------	-----

豖.	भूखण्ड का क्षेत्रफल	भू—तल पर निर्मित क्षेत्र अधिकतम
1	2	3
1.	अधिकतम 200 वर्ग मीटर तक	66 प्रतिशत
2.	200 वर्गमीटर से 400 वर्गमीटर तक	60 प्रतिशत
3.	400 वर्गमीटर से अधिक	50 प्रतिशत

#### 5.14.3 सार्वजनिक तथा अर्द्धसार्वजनिक

इस उपयोग के अंतर्गत स्वीकार्य निर्मित क्षेत्र तथा फर्शी क्षेत्र अनुपात वर्तमान सघन क्षेत्र के लिये निम्न सारणी में दर्शीये गये।

सारणी 5-सा-9 सार्वजनिक तथा अर्द्धसार्वजनिक हेतु विकास मापदण्ड

		<u> </u>					
क्र.	विवरण	कवरेज	फर्शी क्षेत्रानुपात				
1	2	3	4				
1	महाविद्यालय	40 प्रतिशत	1.5				
2	उच्चतर माध्यमिक विद्यालय	40 प्रतिशत	1.5				
3	प्राथमिक शाला	50 प्रतिशत	1.5				
4	पूर्व <b>प्राथमिक</b> शाला	50 प्रतिशत	1.5				
5	चिकित्सालय	40 प्रतिशत	1.5				
6	स्वास्थ्य केन्द्र	50 प्रतिशत	1.5				
7	पुलिस थाना	50 प्रतिशत	1.5				
8	अग्निशमन भवन	50 प्रतिशत	1.5				
9	सामुदायिक भवन	40 प्रतिशत	1.0				
10	शासकीय एवं अर्द्ध शासकीय कार्यालय	40 प्रतिशत	1.5				

5 प्रतिशत अतिरिक्त आच्छादन, गैरेज तथा साइकल स्टैण्ड के लिये स्वीकार्य एवं अनिवार्य होगा।

## 5.15 अनौपचारिक वर्ग के लिए प्रावधान

नवीन वाणिज्यिक केन्द्रों के नियोजन के समय फुटपाथ दुकानें, हाथ ठेला एवं इसी तरह की अन्य गतिविधियों के लिए निम्न सारणी में दिए गए मानकों के अनुसार अनौपचारिक वर्ग हेतु प्रावधान निर्धारित किए गए हैं।

सारणी 5—सा—10	अनौपचारिक	वर्ग	के	लिए	प्रावधान
विवरण					मानक
2					2

क्रमांक	विवरण	मानक
1	2	3
1,	फुटपाथ व्यापार	
	– वृत्त खण्ड केन्द्र	3 से 4 इकाई प्रति 10 औपचारिक
	– उपवृत्त खण्ड केन्द्र	दुकानें
	— सुलभ शॉपिंग	
2.	शासकीय एवं वाणिज्यिक	1 से 2 इकाई प्रति 100 कर्मकार
	कार्यालय	
3.	थोक व्यापार एवं मालभाड़ा	3 से 4 इकाई प्रति 10 औपचारिक
	कॉम्पलेक्स	दुकानें
4.	चिकित्सालय	3 से 4 इकाई प्रति 100 बिस्तर
5.	विद्यालय	
	— प्राथमिक	3 से 4 इकाई
	<ul> <li>माध्यमिक / उच्चतर माध्यमिक</li> </ul>	5 से 6 इकाई
6.	उद्यान	
	– नगर उद्यान	८ से 10 इकाई प्रत्येक प्रमुख प्रवेश
	– स्थानीय उद्यान	द्वार्
		2 से 3 इकाई
7.	आवासीय	1 इकाई प्रति 500 जनसंख्या
8.	बस स्थानक/रेल्वे स्टेशन	परियोजना तैयार करते समय किये
		गये सर्वेक्षण पर निर्भर होगा।

टीप:- प्रत्येक इकाई 2.5 से 5 वर्गमीटर के आकार की नियत होगी।

## 5.16 ईंधन भराव एवं भराव सह-सेवा केन्द्र के मानक

ईंधन भराव एवं भराव सह—सेवा केन्द्र 18.00 मीटर चौडे विद्यमान मार्ग पर स्वीकार्य होंगे तथा शेष मानक मध्यप्रदेश भूमि विकास नियम, 2012 के नियम 53(3)(4) के अनुरूप होंगे।ई-वाहन/बैटरी चार्जिंग स्टेशन के मानक शासन द्वारा निर्धारित मानकों के अनुसार लागू होंगे।

## 5.17 शॉपिंग मॉल/खुला मॉल

शापिंग मॉल हेतु मापदण्ड मध्यप्रदेश भूमि विकास नियम, 2012 के नियम 96 के अनुरूप होंगे। उक्त गतिविधि विकास योजना में दर्शित वाणिज्यिक, मिश्रित एवं आवासीय भू—उपयोग में मान्य होगी। खुला मॉल, कृषि भूमि उपयोग के अंतर्गत मान्य होंगे।

## 5.18 सामुदायिक सुविधाएं तथा अन्य उपखण्डीय आवश्यकताओं के मापदंड

- ग्रीक्षणिक स्वास्थ्य, संचार तथा सांस्कृतिक सुविधाओं के लिए अपेक्षित न्यूनतम भूमि का आकार प्रशासकीय विभाग या किसी नियामक प्राधिकारी या भूखण्ड का न्यूनतम आकार विहित करने के लिए सक्षम प्राधिकारी द्वारा विहित किए गए अनुसार होगा।
- 2. आर्थिक रूप से कमजोर वर्ग तथा निम्न आय समूह गृह निर्माण के लिए अत्यावश्यक सुख सुविधाओं की आवश्यकतायें मध्यप्रदेश भूमि विकास नियम, 2012 के नियम 19 के परिशिष्ट—ञ में दिए गए अनुसार होगी।
- 3. विकास योजना तैयार करते समय विभिन्न परिक्षेत्रो में स्वीकार्य फर्शीक्षेत्र अनुपात को उस क्षेत्र में प्रस्तावित धनत्व को दृष्टिगत रखते हुये निर्धारण किया गया है। अतः धनत्व का निर्धारण अनुज्ञा देते समय अभिन्यास स्तर पर न किया जावे ।
- 4. उस भूमि के लिए जिसमें कि कोई आवेदक हितबद्ध हो सकता हो विकास रेखांक अथवा परिक्षेत्रीय रेखांक के प्रस्ताव प्राप्त, करने के लिए प्राधिकारी को मध्यप्रदेश भूमि विकास नियम, 2012 के नियम 49 की परिशिष्ट—छः में दिए अनुसार विहित प्रारूप में कोई आवेदन किया जा सकता है।

## 5.19 विभिन्न गतिविधियों हेतु नियमन

## 5.19.1 होस्टल, वर्किंग वूमन होस्टल, रेस्ट/गेस्ट हाउस, लाजिंग/बोर्डिंग

भूखण्ड का न्यूनतम क्षेत्रफल	500 वर्गमीटर
अधिकतम एफ.ए.आर.	1:1.0
अधिकतम भूतल आच्छादन (कवरेज)	33 प्रतिशत
अधिकतम ऊँचाई	12.00 मीटर

## सीमांत खुला क्षेत्र -

(अ) सम्मुख

6.0 मीटर

(ब) अन्य तीन ओर

4.50 मीटर

#### अन्य नियंत्रण -

भूखण्ड के सम्मुख मार्ग की न्यूनतम चौड़ाई—12.0 मीटर

# पार्किंग-

मध्यप्रदेश भूमि विकास नियम, 2012 प्रावधान अनुसार

#### मैरिज गार्डन-

मध्यप्रदेश भूमि विकास नियम, 2012 प्रावधान अनुसार

# 5.19.2 बारात घर/मांगलिक भवन/कल्याण मण्डपम/कम्युनिटी हाल

बारात घर/मांगलिक भवन/कल्याण मण्डपम/कम्युनिटी हाल आवासीय एवं वाणिज्यिक भूमि उपयोग में स्वीकार्य होंगे। विकास के नियमन निम्नानुसार होंगे :--

500 वर्गमीटर
1: 0.5
15 प्रतिशत
25.0 मीटर

## सीमांत खुला क्षेत्र -

सम्मुखअन्य तीन ओर4.50 मीटर

#### अन्य नियंत्रण —

भूखण्ड के सम्मुख मार्ग की न्यूनतम चौड़ाई 12.0 गीटर।

- भूखण्ड के सम्मुख खुले क्षेत्र का 40 प्रतिशत भाग सार्वजनिक पार्किंग हेतु
   आरक्षित रहेगा।
- इस गतिविधि से जनित होने वाली पार्किंग की पूर्ण व्यवस्था परिसर के अंदर ही सुनिश्चित की जायेगी।

टीप- शासकीय भूमि अथवा मार्ग पर एवं परिसर के बाहर पार्किंग गतिविधि स्वीकार्य नहीं होगी।

# 5.19.3 शीतकेन्द्र/वेयर हाउस के लिये मापदण्ड/गोदाम/अन्य भण्डारण केन्द्र

भण्डारण / वेयरहाउस के लिए निम्न नियमन रहेंगे।

- भू-खण्ड का न्यूनतम क्षेत्रफल- 1000 वर्गमीटर
- अधिकतम तल क्षेत्र का अनुपात- 1: 0.40
- अधिकतम निर्मित क्षेत्र— ४० प्रतिशत
- भू—खण्ड के सामने मार्ग की न्यूनतम चौड़ाई— 12.0 मीटर
- सीमांत खुला क्षेत्र 6.0 मीटर

## 5.19.4 छविगृहों के लिए मापदण्ड

मध्यप्रदेश भूमि विकास नियम, 2012 के नियम 53(3) के प्रावधान लागू होंगे, जो आवासीय, वाणिज्यक, औद्योगिक तथा मिश्रित उपयोग में मान्य होंगे।

#### 5.19.5 मल्टीप्लेक्स

मल्टीप्लेक्स हेतु मध्यप्रदेश भूमि विकास नियम, 2012 के नियम 95 के प्रावधान लागू होंगे। जो आवासीय, वाणिज्यिक, औद्योगिक एवं मिश्रित भूमि उपयोग में मान्य होंगे एवं फर्शी क्षेत्रानुपात उस भू—उपयोग के अनुरूप होगा जिसमें उक्त गतिविधि मान्य की गई हो।

#### 5.20 उद्यान

- समस्त प्रकार के आमोद-प्रमोद क्षेत्र अंतर्गत प्रस्तावित उद्यान में 05 प्रतिशत आनुशांगिक स्वीकार्य होगी।
- स्टेडियम के निर्माण हेतु मापदण्ड खेल विभाग के अनुसार होंगे।

# 5.21 संवेदनशील क्षेत्रों हेतु नियमन

संवेदनशील क्षेत्र में विकास की गतिविधियां निम्नानुसार प्रावधानित हैं :-

- 1. नाले, शाखा नहर एवं अन्य जल स्त्रोतों के किनारे छोड़ा जाने वाला कमसेकम क्षेत्र मध्यप्रदेश भूमि विकास नियम, 2012 के नियमों के अनुसार होगा।
- 2. नहर की स्थिति सिंचाई विभाग द्वारा अधिग्रहण की गई भूमियों में कम से कम 3.0-3.0 मीटर दोनों ओर का क्षेत्र खुला रखा जाएगा।
- 3. प्रदूषित जल / मल किसी भी स्थिति में नदी में प्रवाहित नहीं किया जावेगा।
- 4. जल स्त्रोत के किनारे क्षेत्रों में अपने भवनों केव्यक्तिगत सेप्टिक टेंक को ग्रिडल मल लाईन, जब उसका निर्माण हो जाए, से जोड़ना होगा।
- 5. निवेश क्षेत्र में आने वाले निर्मित भवनों के आच्छादित क्षेत्र में या एफ.ए.आर. में पूर्व की स्वीकृति के अतिरिक्त वृद्धि स्वीकार्य नहीं होगी।
- 6. निदयों की सुरक्षा एवं जल गुणवत्ता के सुधार एवं संरक्षण हेतु किये जाने वाले कार्य स्वीकार्य होंगे।
- संवदेनशील क्षेत्रों में निम्न श्रेणी के रख-रखाव के विस्तार संबंधी कार्य स्वीकार्य होंगे।
- ऐतिहासिक महत्व के क्षेत्र :--
  - नागरिक एवं सांस्कृतिक महत्व के भवन।
  - प्राचीन वास्तुकला भवन यदि निजी अधिपत्य में हो, तो भी।
  - समय—समय पर उत्खनित / खोजे गए विरासतीय भवन।

Sr. no		Residential		Commercial	Industrial	Recreational		Agricultural		Public & semi Public			
		R1	C2	C6	12	G1	Al	A2	Т7	P	PUF1	PUF3	PUr
1	2	3	4	5	6	7	- 8	9	10_	11	12	13	1.4
1	Apartment housing	P	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	С	NP	NP	346
2	Residential Plot/Plotted Housing	P	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	С	NP	NP	Mr.
3	Group Housing/Row Housing/Cluster Housing	P	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	С	NP	NP	Мŀ
4	Reidential Dweling units	P	NP	NP	С	NP	NP	NP	NP	С	NP	NP	HP
5	Children Home	P	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	р	NP	NP	100
6	Old age Home	P	NP	NP	NP	NP	NP	P	NP	р	NP	NP	PH*
7	Beauty Parlours	P	Р	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	140
8	Gymnasium	P	Р	NP	NP	С	NP	NP	NP	P	NP	NP	jЛľ
9	Open/Play ground	P	P	NP	P	P	P	P	P	P	NP	NP	NI
10	Hotels	P	P	NP	P	С	NP	NP	NP	NP	NP	NP	(41)
11	Whole sale market	NP	P	NP	С	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	141.
12	C & F Agencies	NP	P	NP	С	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	Nir
13	F.M.C.G. Go downs	NP	P	NP	С	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	1.41*
14	Pharmaceutical Market, Chemical Market	NP	P	NP	Р	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	til'
15	Paper Stationary/ Book market	NP	P	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	111
16	Automobile and Spare part market	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	rif!
17	Fire works Market	NP	NP	NP	P	NP	С	NP	NP	NP	NP	NP	+11′
18	Gold, Silver Market/ Crockery market	NP	P	NP	С	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	1.11*
19	Retail Shops	P	P	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	UP
20	Repair/Service Shop	С	P	NP	P	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	1.11*
21	Weekly Market/Hat bazar	С	P	NP	NP	NP	P	P	NP	NP	NP	NP	1111
22	Restaurant/ Café taria	С	P	NP	С	C	NP	NP	NP	С	NP	NP	NI
23	Conference Hall / Convention Centre/Community Centre	P	P	NP	NP	NP	NP	NP	NP	p	NP	NP	Nir
24	Shopping Malls	С	P	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	1.11
25	Super Market/ Departmental Stores	С	P	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	Ni

Sr. no		Residential		Commercial	Industrial	Recreational		Agricultural	Transportation	Public & semi Public		Public utilities & facilities	
		R1	C2	C6	12	G1	A1	A2	T7_	P	PUF1	PUF3	PUF4
1	2	4	6	5	7	9	10	11	12	13	14	15	16
26	Call Centres	NP	P	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP
27	BanK /ATM	С	P	NP	P	NP	P	NP	P	P	NP	NP	NP
28	Clnema	P	P	NP	NP	NP	NP	NP	NP	С	NP	NP	NP
29	MultiPlex	P	Р	NP	P	NP	NP	NP	NP	С	NP	NP	NP
30	Fuel Filling Station / Fuel Filling cum Service Station / Battery Swapping Station	С	P	NP	Р	P	P	P	P	P	NP	NP	NP
31	Auto Service Station	С	Р	NP	Р	NP	Р	P	P	P	NP	NP	NP
32	Vocational Trg. Institute/ Management Institute	С	Р	NP	P	NP	NP	NP	NP	P	NP	NP	NP
33	Coaching Institute	С	Р	NP	NP	NP	NP	NP	NP	P	NP	NP	NP
34	Baarat Ghar / Mangalik Bhawan / Marriage Garden	P	Р	NP	NP	NP	С	С	NP	P	NP	NP	NP
35	Ware housing/ Storage other than Agricultral Products	NP	NP	NP	Р	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP
36	Depot for inflammable substance	NP	NP	NP	Р	NP	С	NP	NP	NP	NP	NP	NP
37	Cold storage/ Agriculture based product storage	NP	NP	NP	Р	NP	Р	P	NP	NP	NP	NP	NP
38	Milk Chilling Plant/Dairy Plant	NP	NP	NP	P	NP	Р	P	NP	NP	NP	NP	NP
39	Junk Yard	NP	NP	NP	P	NP	P	P	NP	NP	NP	NP	NP
40	Petroleum Product Depot	NP	NP	NP	P	NP	С	С	NP	NP	NP	NP	NP
41	Gas Godown	NP	NP	NP	P	NP	С	C	NP	NP	NP	NP	NP
42	Coal Yard/ fuel Yard/ Steel Yard	NP	NP	NP	Р	NP	С	С	NP	NP	NP	NP	NP
43	Building Material/ (Brick, sand, and Gitti market) Yard	NP	NP	NP	P	NP	P	Р	NP	NP	NP	NP	NP
44	Timber Market	NP	NP	NP	P	NP	P	Р	NP	NP	NP	NP	NP
45	E-Chaupal	NP	NP	NP	Р	NP	Р	P	NP	NP	NP	NP	NP
46	Agro Based industry	NP	NP	NP	P	NP	С	С	NP	NP	NP	NP	NP
47	Obnoxious /Hazardous Industry	NP	NP	NP	С	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP
48	I. T Industry	P	P	NP	P	NP	Р	P	NP	P	NP	NP	NP
49	Stone Crusher/ Mining & Quary	NP	NP	NP	NP	NP	С	NP	NP	NP	NP	NP	NP
50	Hostels/Working Women hostel	P	Р	NP	NP	NP	NP	NP	NP	P	NP	NP .	NP

Sr.		Residential		Commercial	Industrial	Recreational		Agricultural	Transportatio n	Public & semi Public		Public utilities & facilities	
		R1	C2	C6	12	G1	A1	A2	T 7	P	PUF1	PUF3	PUF4
1	2	4	6	5	7	9	10	11	12	13	14	15	16
51	Juvenile Correction Home	P	P	NP	NP	NP	NP	NP	NP	P	NP	NP	NP
52	Rest house	P	P	NP	P	NP	NP	NP	NP	P	NP	NP	NP
53	Lodging houses	P	P	NP	С	NP	NP	NP	NP	P	NP	NP	NP
54	Guest house	P	P	NP	P	NP	NP_	NP	NP	P	NP	NP	NP
55	Night Shelter	P	P	NP	C	NP	NP	P	NP	P _	NP	NP	NP
56	Dharmashala	P	P	NP	C	NP	NP	NP	NP	P	NP	NP	NP
57	Electric Charging Station	P	P	P	P	NP	P	P	NP	NP	NP	NP	NP
58	University	NP	NP		NP	NP	NP	NP	NP	P	NP	NP	rlit
59	Law College/management collage/other professional college/ sport/ Training Insititute/ Hotel management Insititute/Physical Training Centre	С	P	NP	NP	NP	NP	NP	NP	P	NP	NP	чи
60	Pre Primary School/ Nursery School Primary Schoool	P	P	NP	С	NP	NP	NP	NP	P	NP	NP	Nŀ
61	Secondary School/ Senior Sec. School	P	P	NP	С	NP	NP	P	NP	P	NP	NP	Ni,
62	Hospital 100 +	P	P	NP	C	NP	NP	P	NP	P	NP	NP	ivit
63	Hospital 30- 100	С	P	NP	C	NP	NP	P	NP	P	NP	NP_	NP
64	Hospital 0-30	C	P	NP	С	NP	NP	P	NP	P	NP	NP	141*
65	Naturapathy Centre	C	P	NP	NP	С	C	C	NP	P	NP	NP	Lat
66	Health Centre	C	P	NP	NP	NP	NP	NP	NP	P	NP	NP	
67	Nursing Home / Maternity Home	С	P	NP	С	NP	NP	P	NP	·P	NP	NP	Nt
68	Poly Clinic / Clinic / Dispensary	С	P	NP	С	NP	NP	NP	NP	P	NP	NP	Nr
69	Pet Clinic	P	NP	NP	С	NP	P	P	NP	P	NP	NP	Nr
70	Blood/ Plasma bank/ Semen bank/ Pathology Centres/Clinical Laboratory	С	Р	NP	P	NP	NP	NP	NP	P	NP	NP	NF
71	Physiotherapy Centres	С	P	NP	NP	NP	NP	NP	NP	P	NP	NP	1411

Sr.		Residential		Commercial	Industrial	Recreational		Agricultural	Transportatio n	Public & semi Public		Public utilities & facilities	
		R1	C2	C6	12	G1	A1	A2_	T 7	P	PUF1	PUF3	PUF4
1	2	4	6	5	7	9	10	11	12	13	14	15	16
72	Govt. And Semi Govt. Offices	С	P	NP	Р	С	С	С	NP	P	P	P	P
73	Professiobal Offices/ Chambers	С	P	NP	P	NP	NP	NP	NP	P	NP	NP	NP
74	Jail	NP	NP	NP	NP	NP	P	P	NP	P	NP	NP	NP
75	Police Station/ Chowki	P	P	NP	P	P	P	P	P	P	P	P	P
76	Post Offices	P	P	NP	P	NP	P	NP	NP	P	NP	NP	NP
77	Radio/ TV Station	C	P	NP	P	NP	NP	NP	NP	P	NP	NP	NP
78	Museum/ Art Gallery	P	P	NP	P	C	NP	NP	NP	P	NP	NP	NP
79	Community Centre	P	P	NP	P	NP	NP	NP	NP	P _	NP	NP	NP
80	Library	P	P	NP	P	NP	NP	NP	NP	P	NP	NP	NP
81	Science Centres	P	P	NP	P	С	NP	NP	NP	P	NP	NP	NP
82	Exhibition Centre	P	P	NP	P	C	NP	NP	NP	P	NP	NP	NP
33	Bus Stop/ Pick up Station	P	P	NP	P	Р	Р	NP	P	P	P	NP	NP
84	Parking Lots	P	P	NP	P	P	P	NP	P	P	P	NP	NP
85	Cargo/ container yard	NP	NP	NP	P	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP
86	Swimming pool	P	P	NP	P	C	NP	NP	NP	P	NP	NP	NP
87	Club/ Resort	P	P	NP	NP	C	NP	NP	NP	P	NP	NP	NP
88	Golf Course	P	NP	NP	NP	P	NP	NP	NP	P	NP	NP	NP
89	Water Park / Amusement Park	P	P	NP	NP	С	NP	NP	NP	P	NP	NP	NP
90	Zoo	NP	NP	NP	NP	P	P	NP	NP	P	NP	NP	NP
91	Horse Riding school	NP	NP	NP	NP	С	С	NP	NP	P	NP	NP	NP
92	Velodrome/ Stadium	NP	NP	NP	NP	C	NP	NP	NP	P	NP	NP	NP
93	Motels	NP	NP	NP	NP	NP	C	NP	NP	NP	NP	NP	NP
94	Apiary	NP	NP	NP	NP	С	P	NP	NP	NP	NP	NP	NP
95	Floriculture	NP	NP	NP	NP	P	P	NP	NP	NP	NP	NP	NP
96	Nursery	P	P	NP	P	P	P	NP	NP	P	NP	NP	NP
97	Telephone Exchanges	P	P	NP	P	NP	P	NP	P	P	NP	NP	NP
98	Wire less Stations	P	P	NP	P	P	P	NP	P	P	NP	NP	P
99	Fire Station	P	P	NP	P	P	P	NP	Р	P	P	NP	P
100	Telecom Tower & Station	P	P	NP	P	Р	P	NP	P	P	P	NP	P

Sr. no		Residential		Commercial	Industrial	Recreational		Agricultural	Transportatio n	Public & semi Public		Public utilities & facilities	
		R1	C2	C6	12	G1	A1	A2	T7	P	PUF1	PUF3	PUF4
1	2	4	6	5	7	9	10	11	12	13	14	15_	16
101	Waste water Treatment Plant	P	P	NP	P	С	P	NP	NP	P	P	NP	P
102	Sewage Treatment Plant	С	P	NP	P	P	P	NP	P	P	P	NP	ť
103	Water storage Tanks & Pumping Station	P	P	NP	P	P	P	NP	Р	P	P	NP	r
104	Sewage Pumping station	P	P	NP	Р	С	P	NP	NP	P	P	NP	
105	Water Treatment Plant	P	P	NP	P	С	P	NP	NP	P	P	NP	P
106	Slaughter house	NP	NP	NP	P	NP	С	NP	NP	NP	NP	NP	P
107	Cremation / burial ground /Cemetery/ Electri Crematorium	NP	NP	NP	NP	NP	P	P	NP	NP	P	P	P
108	Electric Sub-Station	P	P	NP	P	P	P	P	P	P	NP	P	i <sup>a</sup>
109	Non polluting Industry	P	NP	NP	P	NP	P	P	Р	P	NP	NP	ľ
110	Agricultural Tourist Facilities	NP	NP	NP	NP	NP	Р	P	P	NP	NP	NP	P
111	Religious Premises / Building.	P	P	NP	С	NP	P	P	NP	P	NP	NP	NP
112	Social welfare Centre	P	P	NP	NP	NP	С	C	NP	P	NP	NP	Ni:
113	Music/Dance/Drama Trainning Centre	P	P	NP	NP	NP	P	P	NP	NP	NP	NP	Ni
114	Club House	P	P	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	fult
115	Flour Mill	P	P	NP	P	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	1414
116	Convenient shopping	P	P	NP	P	NP	NP_	NP	P	P	NP	NP	ЫL
117	Local shopping Centre	P	P	NP	P	NP	NP	NP	P	P	NP	NP	1111
118	Creche, day care centre	P	P	NP	NP	NP	NP	NP		P	NP	NP	Nr.
119	Open air theatre Cultural & information Centre	P	P	Р	P	NP	P	Р	P	P	Р	P	Р
120	Orphanage, yoga centre, meditation, Spiritual Centre	P	P	NP	NP	NP	С	С	NP	p	NP	NP	Nr
121	SEZ,SEDZ	P	P	P	P	NP	P	NP	NP	P	NP	NP	in
122	Dairy product market	NP	P	P	NP	NP	P	NP	NP	NP	NP	NP	lur
123	Printing press	NP	P	NP	P	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	Ni

Sr.		Residential		Commercial	Industrial	Recreational		Agricultural	Transportation	Public & semi Public		Public utilities & facilities	
		R1	C2	C6	I2	G1	A1	A2	Т7	P	PUF1	PUF3	PUF4
1	2	4	6	5_	7	9	10	11	12_	13	14	15	16
!24	private sector business establishment attached to ind. Unit	NP	P	NP	P	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP
125	flatted factories	NP		NP	P	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP
126	Motor garage&workshop	NP	P	NP	P	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP
127	Storage/Godown											_	
	a) Noniflammable	NP	P	NP	P	NP	P	P	NP	NP	NP	NP	NP
	b) inflammable	NP	NP	NP	P	NP	P	P	NP	NP	NP	NP	NP
128	Fuel storage Extensive, specific extractive industry	NP	NP	NP	P	NP	P	P	NP	NP	NP	NP	NP
129	cargo booking office	NP	P	P	P	NP	NP	NP	P	P	NP	NP	NP
130	working women Hostel/lodging & boarding	P	P	P	NP	NP	NP	NP	NP	P	NP	NP	NP
131	Hospital	P	P	P	NP	NP	NP	NP	NP	P	NP	NP	NP
132	Veterinary Hospital	NP	NP	NP	P	NP	P	NP	NP	P	NP	NP	NP
133	Geriatric Centre	P	P	NP	NP	NP	NP	NP	NP	P	NP	NP	NP
134	Academic college	P	P	NP	NP	NP	NP	NP	NP	P	NP	NP	NP
135	medical/Engineering college	P	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	P	NP	NP	NP
136	polytechnic	P	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	P	NP	NP	NP
137	Higher secondary school	P	NP	NP	NP	NP	C	NP	NP	P	NP	NP	NP
138	computer training centre	P	P	NP	P	NP	NP	NP	NP	P	NP	NP	NP
139	Nursing & Paramedical Institute	P	P	NP	P	NP	NP	NP	NP	P	NP	NP	NP
140	vetenery institute	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP
141	school for Specially abled Person	P	P	NP	NP	NP	P	NP	NP	P	NP	NP	NP
142	integrated residential school	P	P	NP	NP	NP	NP	NP	NP	P	NP	NP	NP
143	Social & cultural institute	P	P	NP	NP	NP	NP	NP	NP	P	NP	NP	NP
144	industrial training Institute	NP	NP	NP	P	NP	NP	NP	NP	P	NP	NP	NP
145	Sport training Institute	P	P	NP	P	NP	NP	NP	NP	P	NP	NP	NP

Sr.		Residential		Commercial		Recreational		Agricultural	Transportation	Public & semi Public		Public utilities & facilities	
		R1	C2	C6	12	G1	A1	A2	Т7	P	PUF1	PUF3	PUF4
1	2	4	6	5	7	9	10	11	12	13	14	15	16
146	research and development centre	P	NP	NP	P	NP	NP	NP	NP	P	NP	NP	NP
147	Music dance and drama centre	P	P	NP	NP	NP	NP	NP	NP	P	NP	NP	NP
148	Motor driving training centre	NP	NP	NP	P	NP	NP	NP	NP	P	NP	NP	NP
149	voluntary Health service	P	P	NP	P	NP	NP	NP	NP	P	NP	NP	NP
150	Telecommunication centre	P	P	NP	P	P	P	NP	P	P	NP	NP	P
151	Observatroy & weather office	P	P	NP	P	P	P	NP	P	P	NP	NP	P
152	Shooting range	NP	NP	NP	NP	NP	C	NP	NP	С	NP	NP	NP
153	Forensic science lab	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	P	NP	NP	NP
154	Fire station	P	P	NP	P	NP	P	NP	NP	P	NP	NP	P
155	Social welfare centre	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP _	NP
156	Brick Kiln, refectories	NP	NP	NP	P	NP	P	NP	NP	NP	NP	NP	Иť
157	Agriculture operation (not based on use of chemical fertilizers)	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP
158	Stud farm	NP	NP	NP	NP	NP	P	NP	NP	NP	NP	NP	Nir
159	Poultry/dairy/piggery farm	NP	NP	NP	NP	NP	P	NP	NP	NP	NP	NP	NP
160	Forest house	NP	NP	NP	NP	NP	P	NP	NP	NP	NP	NP	NP
161	Non poluted industries	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NI,
162	Agro based Tourism	NP	NP	NP	NP	NP	p	NP	NP	NP	NP	NP	NP
163	Recreational Club	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	Ni,
164	Indoor/Out door stadium	NP	NP	NP	NP	NP	P	NP	NP	NP	NP	NP	NP
165	Sports complex	NP	NP	NP	NP	NP	P	NP	NP	NP	NP	NP	NP
166	Regional park/city level park	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP
167	Orchard/nursery	NP	NP	NP	NP	NP	P	NP	NP	NP	NP	NP	Ni'
168	Zoological garden/park playground, stadium &	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP
169	Sports complex	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP
170	Resort	NP	NP	NP	NP	NP	P	P	NP	NP	NP	NP	NP

#### T-1 Bus Stand: -

कुल भूमि का 30 प्रतिशत क्षेत्रफल बसस्टेण्ड से संबंधित वाणिज्यिक एवं प्राशासनिक उपयोग के लिये मान्य होगा। शेष 70 प्रतिशत भूमि केवल बस पार्किंग हेतु उपयोग में लानी होगी।

# 5.23 उपयोग परिसर में स्वीकृत/स्वीकार्य गतिविधियां

To the	न्यागोग	स्त्रीकत ज्यागोग गणिका
<b>क</b> .	अावासीय	स्वीकृत उपयोग परिसर  आवासीय भूखण्डीय विकास, अपार्टमेंट हाउसिंग/फ्लेटस, अतिथि गृह/रेस्ट हाउस, रात्रि विश्राम गृह, धर्मशाला मैरिज हाल/बारात घर/मांगलिक भवन/कल्याण मंडपम, कम्यूनिटी हॉल, मेरिज गार्डन, बाल सुधार गृह/कामकाजी महिला छात्रावास, होस्टल/लॉजिंग एवं बोर्डिंग, वृद्धाश्रम, सुविधाजनक दुकानें, स्थानीय दुकानें, साप्ताहिक हाट बाजार, विलिनक/डिस्पेंसरी, प्रसूती गृह, प्राथमिक स्वास्थ्य केन्द्र, निर्संग होम, पालतू पशु क्लिनिक/औषधालय, खेल का मैदान/नेबरहुड पार्क, झूलाघर/डे—केयर सेंटर, क्लिनिकल प्रयोगशाला, खुला रंग मंच, सांस्कृतिक एवं सूचना केन्द्र, अनाथालय, योग केन्द्र, ध्यान अध्यात्मिक केन्द्र, सिनेमा हाल, होटल, ईंधन भराव एवं भराव—सह—सेवा केन्द्र, सूचना प्रौद्योगिकी उद्योग, सामान्य चिकित्सालय, विशिष्ट चिकित्सालय, शैक्षणिक महाविद्यालय/संस्थान, समस्त विद्यालय, कोचिंग सेंटर, कम्प्यूटर प्रशिक्षण केन्द्र, शारीरिक प्रशिक्षण केन्द्र, निर्संग एवं पैरामेडिकल संस्थान, अनुसंधान एवं विकास केन्द्र,संगीत/नृत्य/नाटिका प्रशिक्षण केन्द्र, स्थानीय संस्थायें/अर्द्धशासकीय/शासकीय कार्यालय/सुविधायें, कन्वेंशन सेंटर, बस स्टॉप, सामाजिक कल्याण केन्द्र, जल/वेस्ट वाटर शोधन उपचार संयंत्र गृह, मनोरंजन क्लब, खेल मैदान/स्टेडियम, लाइब्रेरी, म्यूजियम, स्टाफ क्वार्टर, बेंक/ए.टी.एम., रेस्टारेंट, तरणताल, कम्प्यूटर सेंटर, मिश्रित गतिविधियाँ।
	वाणिज्यिक	
2	(अ) सामान्य वाणिज्यिक	अवासीय में स्वीकार्य समस्त गतिविधियां, सिनेमा हाल, होटल, ईंधन भराव एवं भराव—सह—सेवा केन्द्र, प्रिटिंग प्रेस, निजी व्यवसाय कॉर्पोरेट कार्यालय, ऑटो सर्विस स्टेशन/मोटर गैरेज एवं वर्कशॉप, सूचना प्रौद्योगिकी, कोचिंग सेंटर, कम्प्यूटर प्रशिक्षण सेंटर, दूर—संचार केन्द्र, ट्रांसिमशन टॉवर, वायर लेस स्टेशन, रेडियो एवं टेलीविजन स्टेशन, वेदशाला एवं मौसम कार्यालय, अग्निशमन केन्द्र, दूरभाष केन्द्र, पोस्ट ऑफिस, दूर—संचार टावर एवं स्टेशन, पुलिस पोस्ट, माल, मल्टीप्लेक्स,

क्र. उपयोग स्वीकृत उपयोग परिसर फिटनेस क्लब, मिश्रित गतिविधियाँ।			
		फिटनेस क्लब, मिश्रित गतिविधियाँ।	
	(ब) वर्गीकृत वाणिज्यिक	आवासीय एवं सामान्य वाणिज्यिक में स्वीकार्य गतिविधियां तथा थोक व्यापार एवं लॉजिस्टिक हब।	
3.	औद्योगिक	औद्योगिक भूखण्डीय विकास, अतिथि गृह रेस्ट हाउस, होस्टल / लॉजिंग एवं बोर्डिंग, सुविधाजनक दुकानें, स्थानीय दुकानें, क्लिनिक / डिस्पेंसरी, प्राथमिक स्वास्थ्य केन्द्र, निर्मंग होम, खेल मैदान, बालगृह, दिन देखभाल केन्द्र, धार्मिक परिसर, क्लिनीकल प्रयोगशाला, सिनेमा हाल, होटल, ईंधन भराव एवं भराव—सह—सेवा केन्द्र, शीत संग्रहागार एवं दुग्ध दुतशीतजन संयंत्र, जंकयार्ड, पेट्रोलियम उत्पाद डिपो, गैस गोडाउन, प्रिटिंग प्रेस, ऑटो सर्विस स्टेशन / मोटर गैरेज एवं वर्कशाप, सूचना प्रौद्योगिकी उद्योग, डेरी प्लांट, स्लाटर हाउस, फेलैटेड फैक्टरी, स्टोरेज / गोदाम (अज्वलनशील, ज्वलनशील, डीजल स्टोरेज), एक्सटेंसिव—विशिष्ट, एक्सट्रेक्टिव उद्योग, औद्योगिक प्रशिक्षण संस्थान, अनुसंधान एवं विकास केन्द्र, स्थानीय संस्थायें / अर्द्धशासकीय / शासकीय कार्यालय, दूर—संचार केन्द्र, ट्रांसिमशन टॉवर, वायर लेस स्टेशन, अग्नि शमन केन्द्र, दूर संचार, पोस्ट आफिस, दूरभाष केन्द्र पोस्ट ऑफिस, दूर—संचार टावर एवं स्टेशन, पुलिस स्टेशन, पुलिस पोस्ट, बस स्टाप, सामाजिक कल्याण केन्द्र, जल / वेस्ट वाटर शोधन संयंत्र, लाइब्रेरी, म्यूजियम, स्टाफ क्वार्टर, बैंक / ए.टी.एम., रेस्टोरेंट।	
4.	सार्वजनिक एवं अर्द्ध सार्वजनिक	अतिथि गृह / रेस्ट हाउस, बालगृह, कामकाजी महिला छात्रावास, होस्टल, लॉजिंग एवं बोर्डिंग, वृद्धाश्रम, सुविधाजनक दुकानें, स्थानीय दुकानें, क्लिनिक / डिस्पेंसरी, प्रसूति गृह, प्राथमिक स्वास्थ्य केन्द्र, नर्सिंग होम, पालतू पशु औषधालय, खेल का मैदान, नेवरहूड पार्क, झूला घर / डे केयर केन्द्र, धार्मिक परिसर, क्लिनिकल प्रयोगशाला, खुला रंग मंच, सांस्कृतिक एवं सूचना केन्द्र, अनाथालय, योग —ध्यान—अध्यात्मिक केन्द्र, ईधन भराव एवं भराव—सह—सेवा केन्द्र, निजि व्यवसाय एवं कार्पोरेट कार्यालय, सूचना प्रौद्योगिकी, स्टोरेज / गोदाम (अज्वलनशील), सामान्य चिकित्सालय, विशिष्ट चिकित्सालय, पशु चिकित्सालय, विश्व विद्यालय, शक्ष्मणिक महाविद्यालय, पशु चिकित्सालय, माध्यमिक विद्यालय, प्राथमिक विद्यालय / नर्सरी, प्ले स्कूल, कोचिंग सेंटर, कम्प्यूटर प्रशिक्षण सेंटर, शारीरिक प्रशिक्षण केन्द्र, नर्सिंग एवं पैरामेडिकल संस्थान, विकलांग बच्चों के लिए विद्यालय, (अ—मानसिक विकलांगता, ब—शारीरिक विकलांगता),	

क. उपयोग स्वीकृत उपयोग परिसर समन्वित आवासीय विद्यालय, औद्योगिक प्रशिक्षण व्यवसायिक प्रशिक्षण संस्थान/प्रबंधन संस्थान, अनुर विकास केन्द्र, संगीत/नृत्य नाटिका प्रशिक्षण केन्द्र, संस्थायें/अर्द्धशासकीय/शासकीय कार्यालय, दूर—संस्ट्रांसिशन टॉवर, वायर लेस स्टेशन, रेडियो एवं स्टेशन, वेदशाला एवं मौसम कार्यालय, गृह, मनोरंज आंतरिक एवं बाह्य स्टेडियम, स्पोर्ट्स काम्पलेक्स, म्यूजियम, स्टाफ क्वार्टर, बँक/ए.टी.एम., रेस्टोरेंट, होटल मैनेजमेंट संस्थान, कन्वेंशन सेंटर, सामाजिक केन्द्र, मिश्रित गतिविधियाँ, सूचना प्रौद्योगिक गैर—प्रदूषणकारी उद्योग**  अग्निशमन स्टेशन, पुलिस स्टेशन, पुलिस पोस्ट, बर्मिल अपशिष्ट उपचार संयंत्र, कब्रिस्तान, शमशान घा शव—दाह, जल/वेस्ट वाटर शोधन उपचार संयंत्र, रक्वार्यालय, यातायात सुविधाएं, संचार सुविधाएं, अत्रसंवाओं संबंधी कार्य।  रेल्वे स्टेशन एवं रेल्वे लाईन/रेल्वे साइडिंग/यार्ड/अ एरिया, बस स्टेण्ड, बस डिपो, ट्रक टर्मिनल—नगर, हवा माल गोदाम, शीतगृह, सर्विस स्टेशन, रिपेयर अनुशांगिक दुकानें, रेस्टोरेन्ट, मोटल, होटल, पेट्रोल पम्प खेल का मैदान, पार्क, एम्यूजमेंट पार्क, मनोरंजन साईत् रिसोर्ट, घुड़सवारी, जिम्नेजियम मय वोट क्लब, स्टेडियम, स्टेडियम, स्पोर्ट कॉम्पलेक्स, ऑरचर्ड, त् पिकनिक हट, एलाईंग क्लब, फिटनेस क्लब, मेला मैदान पक्षी अभ्यारण्य, वनस्पति उद्यान, प्राणी उद्यान, म	हिंधान एवं स्थानीय गर केन्द्र, टेलीविजन
व्यवसायिक प्रशिक्षण संस्थान/प्रबंधन संस्थान, अनुर विकास केन्द्र, संगीत/नृत्य नाटिका प्रशिक्षण केन्द्र, संस्थायें/अर्द्धशासकीय/शासकीय कार्यालय, दूर—संच ट्रांसिशन टॉवर, वायर लेस स्टेशन, रेडियो एवं स्टेशन, वेदशाला एवं मौसम कार्यालय, गृह, मनोरंज आंतरिक एवं बाह्य स्टेडियम, स्पोर्ट्स काम्पलेक्स, म्यूजियम, स्टाफ क्वार्टर, बैंक/ए.टी.एम., रेस्टोरेंट, होटल मैनेजमेंट संस्थान, कन्वेंशन सेंटर, सामाजिक केन्द्र, मिश्रित गतिविधियाँ, सूचना प्रौद्योगिक गैर—प्रदूषणकारी उद्योग**  अग्निशमन स्टेशन, दूरभाष केन्द्र, पोस्ट ऑफिस, व टावर/स्टेशन, पुलिस स्टेशन, पुलिस पोस्ट, का मल/अपशिष्ट उपचार संयंत्र, कब्रिस्तान, शमशान घा शव—दाह, जल/वेस्ट वाटर शोधन उपचार संयंत्र, र कार्यालय, यातायात सुविधाएं, संचार सुविधाएं, अव संवाओं संबंधी कार्य।  त्यातायात एवं स्टेशन एवं रेल्वे लाईन/रेल्वे साइडिंग/यार्ड/अपशिष्ट, बस स्टेण्ड, बस डिपो, ट्रक टर्मिनल—नगर, हवा माल गोदाम, शीतगृह, सर्विस स्टेशन, रिपेयर अनुशांगिक दुकानें, रेस्टोरेन्ट, मोटल, होटल, पेट्रोल पम्प अामोद—प्रमोद  खेल का मैदान , पार्क, एम्यूजमेंट पार्क, मनोरंजन साईत रिसोर्ट, घुड़सवारी, जिम्नेजियम मय वोट क्लब, स्टेडियम, स्टेडियम, स्पोर्ट कॉम्पलेक्स, ऑरचर्ड, त्वियम, स्टेडियम, स्टेडियम, स्पोर्ट कॉम्पलेक्स, ऑरचर्ड, त्वियम, स्टेडियम, स्पोर्ट कॉम्पलेक्स, भेला मैदान	हिंधान एवं स्थानीय गर केन्द्र, टेलीविजन
विकास केन्द्र, संगीत/नृत्य नाटिका प्रशिक्षण केन्द्र, संस्थायें / अर्द्धशासकीय / शासकीय कार्यालय, दूर—संच्ट्रांसमिशन टॉवर, वायर लेस स्टेशन, रेडियो एवं स्टेशन, वेदशाला एवं मौसम कार्यालय, गृह, मनोरंज आंतरिक एवं बाह्य स्टेडियम, स्पोर्ट्स काम्पलेक्स, म्यूजियम, स्टाफ क्वार्टर, बँक / ए.टी.एम., रेस्टोरेंट, होटल मैनेजमेंट संस्थान, कन्वेंशन सेंटर, सामाजिक केन्द्र, मिश्रित गतिविधियाँ, सूचना प्रौद्योगिर्क गैर—प्रदूषणकारी उद्योग**  अग्निशमन स्टेशन, दूरभाष केन्द्र, पोस्ट ऑफिस, व्टावर / स्टेशन, पुलिस स्टेशन, पुलिस पोस्ट, बर्मल / अपशिष्ट उपचार संयंत्र, कब्रिस्तान, शमशान घा शव—दाह, जल / वेस्ट वाटर शोधन उपचार संयंत्र, रुकार्यालय, यातायात सुविधाएं, संचार सुविधाएं, अवस्वाओं संबंधी कार्य।  त्यातायात एवं परवे लोईन / रेल्वे साइडिंग / यार्ड / अपरेवहन परवे स्टेशन एवं रेल्वे लाईन / रेल्वे साइडिंग / यार्ड / अपरेवहन यांचाम, शीतगृह, सर्विस स्टेशन, रिपेयर अनुशांगिक दुकानें, रेस्टोरेन्ट, मोटल, होटल, पेट्रोल पम्प अनुशांगिक दुकानें, रेस्टोरेन्ट, मोटल, होटल, पेट्रोल पम्प स्टेडियम, स्टेडियम, स्पोर्ट कॉम्पलेक्स, ऑरचर्ड, त्यांचान स्टेडियम, स्टेडियम, स्पोर्ट कॉम्पलेक्स, ऑरचर्ड, त्यांचान हांचा सेवान हांचा सेवान हांचा सेवान स	स्थानीय गर केन्द्र, टेलीविजन
संस्थायें/अर्द्धशासकीय/शासकीय कार्यालय, दूर—संव ट्रांसमिशन टाॅवर, वायर लेस स्टेशन, रेडियो एवं व स्टेशन, वेदशाला एवं मौसम कार्यालय, गृह, मनोरंज आंतरिक एवं बाह्य स्टेडियम, स्पोर्ट्स काम्पलेक्स, म्यूजियम, स्टाफ क्वार्टर, बँक/ए.टी.एम., रेस्टोरेंट, होटल मैनेजमेंट संस्थान, कन्वेंशन सेंटर, सामाजिक केन्द्र, मिश्रित गतिविधियाँ, सूचना प्रौद्योगिक गैर—प्रदूषणकारी उद्योग**  अग्निशमन स्टेशन, दूरभाष केन्द्र, पोस्ट ऑफिस, व टावर/ स्टेशन, पुलिस स्टेशन, पुलिस पोस्ट, बर्ग्सल/अपशिष्ट उपचार संयंत्र, कब्रिस्तान, शमशान घा शव—दाह, जल/वेस्ट वाटर शोधन उपचार संयंत्र, स्व कार्यालय, यातायात सुविधाएं, संचार सुविधाएं, अव सेवाओं संबंधी कार्य।  रेल्वे स्टेशन एवं रेल्वे लाईन/रेल्वे साइडिंग/यार्ड/अ एरिया, बस स्टेण्ड, बस डिपो, ट्रक टर्मिनल—नगर, हवा माल गोदाम, शीतगृह, सर्विस स्टेशन, रिपेयर अनुशांगिक दुकानें, रेस्टोरेन्ट, मोटल, होटल, पेट्रोल पम्प खेल का मैदान, पार्क, एस्यूजमेंट पार्क, मनोरंजन साईद रिसोर्ट, घुड़सवारी, जिम्नेजियम मय वोट क्लब, स्टेडियम, स्टेडियम, स्पोर्ट कॉम्पलेक्स, ऑरचर्ड, त् पिकनिक हट, पलाईंग क्लब, फिटनेस क्लब, मेला मैदान	ार केन्द्र, टेलीविजन
द्रांसिंभशन टाँवर, वायर लेस स्टेशन, रेडियो एवं स्टेशन, वेदशाला एवं मौसम कार्यालय, गृह, मनोरंज आंतरिक एवं बाह्य स्टेडियम, स्पोर्ट्स काम्पलेक्स, म्यूजियम, स्टाफ क्वार्टर, बँक / ए.टी.एम., रेस्टोरेंट, होटल मैनेजमेंट संस्थान, कन्वेंशन सेंटर, सामाजिक केन्द्र, मिश्रित गतिविधियाँ, सूचना प्रौद्योगिक गैर—प्रदूषणकारी उद्योग**  अग्निशमन स्टेशन, दूरभाष केन्द्र, पोस्ट ऑफिस, व टावर / स्टेशन, पुलिस स्टेशन, पुलिस पोस्ट, बर्मिन अपशिष्ट उपचार संयंत्र, कब्रिस्तान, शमशान घा शव—दाह, जल / वेस्ट वाटर शोधन उपचार संयंत्र, रुकार्यालय, यातायात सुविधाएं, अवस्वाओं संबंधी कार्य।  वातायात एवं परिवहन  वातायात एवं परिवहन  रेल्वे स्टेशन एवं रेल्वे लाईन / रेल्वे साइडिंग / यार्ड / अपरिवहन एवं रेल्वे लाईन / रेल्वे साइडिंग / यार्ड / अपरिवहन परिया, बस स्टेण्ड, बस डिपो, ट्रक टर्मिनल—नगर, हवा माल गोदाम, शीतगृह, सर्विस स्टेशन, रिपेयर अनुशांगिक दुकानें, रेस्टोरेन्ट, मोटल, होटल, पेट्रोल पम्प अमोद—प्रमोद  खेल का मैदान , पार्क, एम्यूजमेंट पार्क, मनोरंजन साईत रिसोर्ट, घुड़सवारी, जिम्नोजयम मय वोट क्लब, स्टेडियम, स्टेडियम, स्पोर्ट कॉम्पलेक्स, ऑरचर्ड, त् पिकनिक हट, प्रलाईग क्लब, फिटनेस क्लब, मेला मैदान	टेलीविजन
स्टेशन, वेदशाला एवं मौसम कार्यालय, गृह, मनोरंज आंतरिक एवं बाह्य स्टेडियम, स्पोर्ट्स काम्पलेक्स, म्यूजियम, स्टाफ क्वार्टर, बैंक / ए.टी.एम., रेस्टोरेंट, होटल मैनेजमेंट संस्थान, कन्वेंशन सेंटर, सामाजिक केन्द्र, मिश्रित गतिविधियाँ, सूचना प्रौद्योगिक गैर–प्रदूषणकारी उद्योग**  सार्वजनिक उपयोगितायं एवं सुविधायं स्टेशन, पुलिस पेस्ट, बर्ज मल / अपशिष्ट उपचार संयंत्र, कब्रिस्तान, शमशान घा शव—दाह, जल / वेस्ट वाटर शोधन उपचार संयंत्र, रुकार्यालय, यातायात सुविधाएं, संचार सुविधाएं, अवस्वाओं संबंधी कार्य।  रेल्वे स्टेशन एवं रेल्वे लाईन / रेल्वे साइडिंग / यार्ड / अपरिवहन  गोदाम, शीतगृह, सर्विस स्टेशन, रिपेयर अनुशांगिक दुकानें, रेस्टोरेन्ट, मोटल, होटल, पेट्रोल पम्प खेल का मैदान , पार्क, एम्यूजमेंट पार्क, मनोरंजन साईत रिसोर्ट, घुड़सवारी, जिम्नेजियम मय वोट क्लब, स्टेडियम, स्टेडियम, स्पोर्ट कॉम्पलेक्स, ऑरचर्ड, त्र पिकनिक हट, एलाईग क्लब, फिटनेस क्लब, मेला मैदान	
आतिरिक एव बाह्य स्टेडियम, स्पोर्ट्स काम्पलेक्स, म्यूजियम, स्टाफ क्वार्टर, बैंक / ए.टी.एम., रेस्टोरेंट, होटल मैनेजमेंट संस्थान, कन्वेंशन सेंटर, सामाजिक केन्द्र, मिश्रित गतिविधियाँ, सूचना प्रौद्योगिर्क गैर-प्रदूषणकारी उद्योग**  अग्निशमन स्टेशन, दूरभाष केन्द्र, पोस्ट ऑफिस, व टावर / स्टेशन, पुलिस स्टेशन, पुलिस पोस्ट, बर्ज अपशिष्ट उपचार संयंत्र, कब्रिस्तान, शमशान घा शव—दाह, जल / वेस्ट वाटर शोधन उपचार संयंत्र, राकार्यालय, यातायात सुविधाएं, संचार सुविधाएं, अत् सेवाओं संबंधी कार्य।  रेल्वे स्टेशन एवं रेल्वे लाईन / रेल्वे साइडिंग / यार्ड / अपरिवहन  गोदाम, शीतगृह, सर्विस स्टेशन, रिपेयर अनुशांगिक दुकानें, रेस्टोरेन्ट, मोटल, होटल, पेट्रोल पम्प खेल का मैदान , पार्क, एम्यूजमेंट पार्क, मनोरंजन साईत रिसोर्ट, घुड़सवारी, जिम्नेजियम मय वोट क्लब, स्टेडियम, स्टेडियम, स्पोर्ट कॉम्पलेक्स, ऑरचर्ड, त् पिकनिक हट, प्लाईंग क्लब, फिटनेस क्लब, मेला मैदान	न क्लब
म्यूजियम, स्टाफ क्वार्टर, बैंक / ए.टी.एम., रेस्टोरेंट, होटल मैनेजमेंट संस्थान, कन्वेंशन सेंटर, सामाजिक केन्द्र, मिश्रित गतिविधियाँ, सूचना प्रौद्योगिर्क गैर-प्रदूषणकारी उद्योग**  अग्निशमन स्टेशन, दूरभाष केन्द्र, पोस्ट ऑफिस, व टावर / स्टेशन, पुलिस स्टेशन, पुलिस पोस्ट, बर्मिल / अपशिष्ट उपचार संयंत्र, कब्रिस्तान, शमशान घा शव—दाह, जल / वेस्ट वाटर शोधन उपचार संयंत्र, स्वाओं संबंधी कार्य।  रेल्वे स्टेशन एवं रेल्वे लाईन / रेल्वे साइडिंग / यार्ड / अर्पेश क्वांत्रमाल गोदाम, शीतगृह, सर्विस स्टेशन, रिपेयर अनुशांगिक दुकानें, रेस्टोरेन्ट, मोटल, होटल, पेट्रोल पम्प खेल का मैदान , पार्क, एम्यूजमेंट पार्क, मनोरंजन साईव रिसोर्ट, घुड़सवारी, जिम्नेजियम मय वोट क्लब, स्टेडियम, स्टेडियम, स्पोर्ट कॉम्पलेक्स, ऑरचर्ड, त्र पिकनिक हट, पलाईंग क्लब, फिटनेस क्लब, मेला मैदान	लाइब्रेरी.
होटल मैनेजमेंट संस्थान, कन्वेंशन सेंटर, सामाजिक केन्द्र, मिश्रित गतिविधियाँ, सूचना प्रौद्योगिर्क गैर-प्रदूषणकारी उद्योग**  अग्निशमन स्टेशन, दूरभाष केन्द्र, पोस्ट ऑफिस, द टावर/ स्टेशन, पुलिस पेस्ट, बर्ग मल/अपशिष्ट उपचार संयंत्र, कब्रिस्तान, शमशान घा शव—दाह, जल/वेस्ट वाटर शोधन उपचार संयंत्र, र कार्यालय, यातायात सुविधाएं, संचार सुविधाएं, अत् सेवाओं संबंधी कार्य।  रेल्वे स्टेशन एवं रेल्वे लाईन/रेल्वे साइडिंग/यार्ड/अ एरिया, बस स्टेण्ड, बस डिपो, ट्रक टर्मिनल—नगर, हवा माल गोदाम, शीतगृह, सर्विस स्टेशन, रिपेयर अनुशांगिक दुकानें, रेस्टोरेन्ट, मोटल, होटल, पेट्रोल पम्प खेल का मैदान, पार्क, एम्यूजमेंट पार्क, मनोरंजन साईत रिसोर्ट, घुड़सवारी, जिम्नेजियम मय वोट क्लब, स्टेडियम, स्टेडियम, स्पोर्ट कॉम्पलेक्स, ऑरचर्ड, त्र पिकनिक हट, पलाईंग क्लब, फिटनेस क्लब, मेला मैदान	तरणताल.
केन्द्र, मिश्रित गतिविधियाँ, सूचना प्रौद्योगिर्क गैर-प्रदूषणकारी उद्योग**  अग्निशमन स्टेशन, दूरभाष केन्द्र, पोस्ट ऑफिस, व टावर / स्टेशन, पुलिस स्टेशन, पुलिस पोस्ट, बर्मल / अपशिष्ट उपचार संयंत्र, कब्रिस्तान, शमशान घा शव—दाह, जल / वेस्ट वाटर शोधन उपचार संयंत्र, र कार्यालय, यातायात सुविधाएं, संचार सुविधाएं, अत् सेवाओं संबंधी कार्य।  व. यातायात एवं परिवहन पवं रेल्वे लाईन / रेल्वे साइडिंग / यार्ड / अपरिवहन एवं रेल्वे लाईन / रेल्वे साइडिंग / यार्ड / अपरिवहन एवं रेल्वे लाईन / रेल्वे साइडिंग / यार्ड / अपरिवहन गोदाम, शीतगृह, सर्विस स्टेशन, रिपेयर अनुशांगिक दुकानें, रेस्टोरेन्ट, मोटल, होटल, पेट्रोल पम्प अमोद-प्रमोद  खेल का मैदान , पार्क, एम्यूजमेंट पार्क, मनोरंजन साईत रिसोर्ट, घुड़सवारी, जिम्नेजियम मय वोट क्लब, स्टेडियम, स्टेडियम, स्पोर्ट कॉम्पलेक्स, ऑरचर्ड, त्र पिकनिक हट, पलाईंग क्लब, फिटनेस क्लब, मेला मैदान	कल्याण
त्रिसार्वजनिक उपयोगितायें एवं सुविधायें  कार्यातायात एवं परिवहन  6. अमोद—प्रमोद  खेल का मैदान , पार्क, एम्यूजमेंट पार्क, मनोरंजन साईर रिसोर्ट, घुड़सवारी, जिम्नेजियम मय वोट क्लब, स्टेडियम, स्टेडियम, स्पेडिंग कार्मित कार्मि	* एवं
5. सार्वजनिक उपयोगितायें एवं सुविधायें विश्व स्टेशन, पुलिस स्टेशन, पुलिस पोस्ट, बर्मन अपशिष्ट उपचार संयंत्र, कब्रिस्तान, शमशान घा शव—दाह, जल वेस्ट वाटर शोधन उपचार संयंत्र, र कार्यालय, यातायात सुविधाएं, संचार सुविधाएं, अत्येव स्टेशन एवं रेल्वे लाईन रेल्वे साइडिंग / यार्ड / अ एरिया, बस स्टेण्ड, बस डिपो, ट्रक टर्मिनल—नगर, हवा माल गोदाम, शीतगृह, सर्विस स्टेशन, रिपेयर अनुशांगिक दुकानें, रेस्टोरेन्ट, मोटल, होटल, पेट्रोल पम्प खेल का मैदान , पार्क, एम्यूजमेंट पार्क, मनोरंजन साईत रिसोर्ट, घुड़सवारी, जिम्नेजियम मय वोट क्लब, स्टेडियम, स्टेडियम, स्पोर्ट कॉम्पलेक्स, ऑरचर्ड, त पिकनिक हट, पलाईग क्लब, फिटनेस क्लब, मेला मैदान	
5. सार्वजनिक उपयोगितायें एवं सुविधायें विश्वास स्टेशन, पुलिस स्टेशन, पुलिस पोस्ट, बर्मन अपशिष्ट उपचार संयंत्र, कब्रिस्तान, शमशान घा शव—दाह, जल वेस्ट वाटर शोधन उपचार संयंत्र, राकार्यालय, यातायात सुविधाएं, संचार सुविधाएं, अत्यातायात एवं स्टेशन एवं रेल्वे लाईन रेल्वे साइडिंग / यार्ड / अपरेवहन परिवहन एवं रेल्वे लाईन रेल्वे साइडिंग / यार्ड / अपरेवहन परिवहन सर्वेष्ठ, बस डिपो, ट्रक टर्मिनल—नगर, हवा माल गोदाम, शीतगृह, सर्विस स्टेशन, रिपेयर अनुशांगिक दुकानें, रेस्टोरेन्ट, मोटल, होटल, पेट्रोल पम्प खेल का मैदान , पार्क, एम्यूजमेंट पार्क, मनोरंजन साईत रिसोर्ट, घुड़सवारी, जिम्नेजियम मय वोट क्लब, स्टेडियम, स्टेडियम, स्पोर्ट कॉम्पलेक्स, ऑरचर्ड, त्र पिकनिक हट, पलाईग क्लब, फिटनेस क्लब, मेला मैदान	र-संचार
<ul> <li>उपयोगितायं एवं सुविधायं मल/अपशिष्ट उपचार संयंत्र, कब्रिस्तान, शमशान घा शव—दाह, जल/वेस्ट वाटर शोधन उपचार संयंत्र, र कार्यालय, यातायात सुविधाएं, संचार सुविधाएं, अव सेवाओं संबंधी कार्य।</li> <li>यातायात एवं परिवहन एवं रेल्वे लाईन/रेल्वे साइडिंग/यार्ड/अ एरिया, बस स्टेण्ड, बस डिपो, ट्रक टर्मिनल—नगर, हवा माल गोदाम, शीतगृह, सर्विस स्टेशन, रिपेयर अनुशांगिक दुकानें, रेस्टोरेन्ट, मोटल, होटल, पेट्रोल पम्प</li> <li>आमोद—प्रमोद</li> <li>खेल का मैदान, पार्क, एम्यूजमेंट पार्क, मनोरंजन साईव रिसोर्ट, घुड़सवारी, जिम्नेजियम मय वोट क्लब, स्टेडियम, स्टेडियम, स्पोर्ट कॉम्पलेक्स, ऑरचर्ड, त्या पिकनिक हट, पलाईग क्लब, फिटनेस क्लब, मेला मैदान</li> </ul>	न स्टाप.
एवं सुविधायें  एवं सुविधायें  सव—दाह, जल/वस्ट वाटर शोधन उपचार संयंत्र, रुक्तार्यालय, यातायात सुविधाएं, संचार सुविधाएं, अव सेवाओं संबंधी कार्य।  रेल्वे स्टेशन एवं रेल्वे लाईन/रेल्वे साइडिंग/यार्ड/अ एरिया, बस स्टेण्ड, बस डिपो, ट्रक टर्मिनल—नगर, हवा माल गोदाम, शीतगृह, सर्विस स्टेशन, रिपेयर अनुशांगिक दुकानें, रेस्टोरेन्ट, मोटल, होटल, पेट्रोल पम्प अमोद—प्रमोद  खेल का मैदान , पार्क, एम्यूजमेंट पार्क, मनोरंजन साईव रिसोर्ट, घुड़सवारी, जिम्नेजियम मय वोट क्लब, स्टेडियम, स्टेडियम, स्पोर्ट कॉम्पलेक्स, ऑरचर्ड, त्र पिकनिक हट, पलाईग क्लब, फिटनेस क्लब, मेला मैदान	ट. विद्यत
ति प्राचीलय, यातायति सुविधाए, सचार सुविधाए, अत् सेवाओं संबंधी कार्य।  रेल्वे स्टेशन एवं रेल्वे लाईन/रेल्वे साइडिंग/यार्ड/अ एरिया, बस स्टेण्ड, बस डिपो, ट्रक टर्मिनल—नगर, हवा माल गोदाम, शीतगृह, सर्विस स्टेशन, रिपेयर अनुशांगिक दुकानें, रेस्टोरेन्ट, मोटल, होटल, पेट्रोल पम्प  अामोद—प्रमोद  खेल का मैदान , पार्क, एम्यूजमेंट पार्क, मनोरंजन साईत् रिसोर्ट, घुड़सवारी, जिम्नेजियम मय वोट क्लब, स्टेडियम, स्टेडियम, स्पोर्ट कॉम्पलेक्स, ऑरचर्ड, त् पिकनिक हट, प्लाईंग क्लब, फिटनेस क्लब, मेला मैदान	व रखाव
<ul> <li>यातायात एवं परिवहन  परिवहन  रेल्वे स्टेशन एवं रेल्वे लाईन/रेल्वे साइडिंग/यार्ड/अ एरिया, बस स्टेण्ड, बस डिपो, ट्रक टर्मिनल—नगर, हवा माल गोदाम, शीतगृह, सर्विस स्टेशन, रिपेयर अनुशांगिक दुकानें, रेस्टोरेन्ट, मोटल, होटल, पेट्रोल पम्प  खेल का मैदान , पार्क, एम्यूजमेंट पार्क, मनोरंजन साईत रिसोर्ट, घुड़सवारी, जिम्नेजियम मय वोट क्लब, स्टेडियम, स्टेडियम, स्पोर्ट कॉम्पलेक्स, ऑरचर्ड, त पिकनिक हट, पलाईंग क्लब, फिटनेस क्लब, मेला मैदान</li> </ul>	यावश्यक
6. एवं परिवहन  एरिया, बस स्टेण्ड, बस डिपो, ट्रक टर्मिनल—नगर, हवा माल गोदाम, शीतगृह, सर्विस स्टेशन, रिपेयर अनुशांगिक दुकानें, रेस्टोरेन्ट, मोटल, होटल, पेट्रोल पम्प  7. आमोद—प्रमोद  खेल का मैदान , पार्क, एम्यूजमेंट पार्क, मनोरंजन साईत रिसोर्ट, घुड़सवारी, जिम्नेजियम मय वोट क्लब, स्टेडियम, स्टेडियम, स्पोर्ट कॉम्पलेक्स, ऑरचर्ड, त पिकनिक हट, पलाईंग क्लब, फिटनेस क्लब, मेला मैदान	
परिवहन  माल गोदाम, शीतगृह, सर्विस स्टेशन, रिपेयर अनुशांगिक दुकानें, रेस्टोरेन्ट, मोटल, होटल, पेट्रोल पम्प  7. आमोद—प्रमोद  खेल का मैदान , पार्क, एम्यूजमेंट पार्क, मनोरंजन साईत रिसोर्ट, घुड़सवारी, जिम्नेजियम मय वोट क्लब, स्टेडियम, स्टेडियम, स्पोर्ट कॉम्पलेक्स, ऑरचर्ड, त पिकनिक हट, पलाईंग क्लब, फिटनेस क्लब, मेला मैदान	पिरेशनल
अनुशांगिक दुकानें, रेस्टोरेन्ट, मोटल, होटल, पेट्रोल पम्प  7. आमोद—प्रमोद खेल का मैदान , पार्क, एम्यूजमेंट पार्क, मनोरंजन साईत रिसोर्ट, घुड़सवारी, जिम्नेजियम मय वोट क्लब, स्टेडियम, स्टेडियम, स्पोर्ट कॉम्पलेक्स, ऑरचर्ड, त पिकनिक हट, पलाईंग क्लब, फिटनेस क्लब, मेला मैदान	ई पट्टी,
<ul> <li>आमोद—प्रमोद</li> <li>खेल का मैदान , पार्क, एम्यूजमेंट पार्क, मनोरंजन साईव रिसोर्ट, घुड़सवारी, जिम्नेजियम मय वोट क्लब, स्टेडियम, स्टेडियम, स्पोर्ट कॉम्पलेक्स, ऑरचर्ड, त पिकनिक हट, प्लाईंग क्लब, फिटनेस क्लब, मेला मैदान</li> </ul>	वकेशॉप,
खेल का मैदान , पार्क, एम्यूजमेंट पार्क, मनोरंजन साईत रिसोर्ट, घुड़सवारी, जिम्नेजियम मय वोट क्लब, स्टेडियम, स्टेडियम, स्पोर्ट कॉम्पलेक्स, ऑरचर्ड, त (अ) क्षेत्रीय / पिकनिक हट, फ्लाईंग क्लब, फिटनेस क्लब, मेला मैदान	
रिसोर्ट, घुड़सवारी, जिम्नेजियम मय वोट क्लब, स्टेडियम, स्टेडियम, स्पोर्ट कॉम्पलेक्स, ऑरचर्ड, त (अ) क्षेत्रीय/ पिकनिक हट, फ्लाईंग क्लब, फिटनेस क्लब, मेला मैदान	
स्टेडियम, स्टेडियम, स्पोर्ट कॉम्पलेक्स, ऑरचर्ड, त (अ) क्षेत्रीय / पिकनिक हट, फ्लाईंग क्लब, फिटनेस क्लब, मेला मैदान	, क्लब
(अ) क्षेत्रीय / पिकनिक हट, फ्लाईंग क्लब, फिटनेस क्लब, मेला मैदान	आतारक
	. <del> (०</del>
	, नसरा,
उद्यान / मनोरं किम्पिंग साईट, वाटर पार्क, वाटर पार्क मय राइडर	त्यालय,
जन रिसोर्ट, पर्यटक / कुटीर, खेल उद्यान, नगरीय उद्यान	थ्रेसीय
उद्यान, संग्रहालय, अन्य विशिष्ट उद्यान, सर्कस सूचन	वात्राय
सार्वजनिक शौचालय, स्टोर, चौकीदार निवास, चौकी	T ch == 1
पम्प हाउस, अत्यावश्यक सार्वजनिक सेवाएं / सुविधाएं।	ा केन्द्र,
स्टेडियम/खेल मैदान, नेबरहुड पार्क, एम्यूजमेंट	ा केन्द्र,
	ा केन्द्र, गर हट,
(ग) रहार्थमा अभिना मेरिया	ा केन्द्र, शर हट, पार्क.
खेल मैदान तरणताल, पिकनिक हट, फ्लाईंग, फिटनेस क्लब, मेल	ा केन्द्र, रार हट, पार्क, क्लब,
नर्सरी, खेल उद्यान, नगरीय उद्यान, क्षेत्रीय उद्यान, अन्य	ा केन्द्र, रार हट, पार्क, क्लब, ऑरचर्ड,

豖.	उपयोग	स्वीकृत उपयोग परिसर								
		उद्यान, सर्कस, सूचना केन्द्र, सार्वजनिक शौचालय, स्टोर, चौकीदार निवास, पम्प हाउस, चौकीदार हट, अत्यावश्यक सार्वजनिक सेवाएं / सुविधाएं।								
	(स) मेला मैदान	मेला मैदान, खेल का मैदान, पार्क, एम्युजमेंट पार्क, क्लब, घुड़सवारी, जिम्मेजियम, वोट क्लब, आंतरिक स्टेडियम—अस्थाई प्रकृति के, ऑरचर्ड, तरणताल, पिकनिक हट, फ्लाईंग, फिटनेस क्लब, नर्सरी, पक्षी अभ्यारण्य, वनस्पति उद्यान, प्राणी उद्यान, केम्पिंग साईट, वाटर पार्क, रिसोर्ट, पर्यटक/कुटीर—अस्थाई प्रकृति के, खेल उद्यान, नगरीय उद्यान, क्षेत्रीय उद्यान, सर्कस सूचना केन्द्र, सार्वजनिक शौचालय, स्टोर, पम्प हाउस,चौकीदार निवास, चौकीदार हट, अत्यावश्यक सार्वजनिक सेवाएं/सुविधाएं।								
	(द) हरित क्षेत्र	खेल का मैदान, नेबरहुड पार्क, एम्युजमेंट पार्क, घुड़सवा प्रशिक्षण, वोट क्लब, ऑरचर्ड, तरणताल, पिकनिक हट, फ्लाईंग् क्षेत्र नर्सरी, पक्षी अभ्यारण्य, वनस्पति उद्यान, प्राणी उद्यान, मत्स्यालग केम्पिंग साईट, वाटर पार्क, खेल उद्यान, पम्प हाउस, नगरी उद्यान, क्षेत्रीय उद्यान।								
	पर्यावरण वानिकी, खेल का मैदान नेबरहुड पार्क, एम्युज घुड़सवारी, वोट क्लब, ऑरचर्ड, तरणताल, पिकनिक मैदान, नर्सरी, पक्षी अभ्यारण्य, वनस्पति उद्यान, प्राण् मत्स्यालय, केम्पिंग साईट—अस्थाई प्रकृति की, वाल पर्यटक / कुटीर—अस्थाई प्रकृति की, खेल उद्यान, उद्यान, क्षेत्रीय उद्यान, सर्कस, सूचना केन्द्र, र शौचालय, स्टोर, पम्प हाउस, चौकीदार निवास, चौकी अत्यावश्यक सार्वजनिक सेवाएं / सुविधाएं।									
8	वन	वन विभाग के प्रावधानों अनुसार								
9.	कृषि	ऐसे समस्त स्वीकृत उपयोग जो "कृषि" शब्द की परिभाषा में मध्यप्रदेश नगर तथा ग्राम निवेश अधिनियम 1973 में वर्णित है। शमशान घाट/कब्रिस्तान, जल—मल शोधन केन्द्र, ईंट भट्टे, दुग्ध डेयरी, तेल डिपो, फार्म हाउस, वेयर हाऊस, गोडाउन, विस्फोटक सामग्री संग्रहण, शासकीय/अर्द्ध—शासकीय/पंजीकृत संस्थाओं का कार्यालय एवं उनके द्वारा प्रायोजित विशिष्ट स्वास्थ्य/शैक्षणिक/संचार गतिविधियाँ, ग्राम विकास संबंधी गतिविधियाँ (क्लिनिक/डिस्पेंसरी, प्रसूती गृह, प्राथमिक स्वास्थ्य केन्द्र, नर्सिंग होम, पालतू पशु क्लिनिक/औषधालय, रात्रि विश्राम गृह, धर्मशाला, मैरिज हाल/बारात घर/मांगलिकभवन/कल्याण मंडपम, कम्यूनिटी हाल, मैरिज गार्डन, बालगृह, होस्टल/लॉजिंग एवं बोर्डिंग, वृद्धाश्रम,								

क्र.	उपयोग	स्वीकृत उपयोग परिसर
		सुविधाजनक दुकानें, अनाथालय, योग केन्द्र, ध्यान आध्यात्मिक केन्द्र, ईंधन भराव एवं भरावसहसेवा केन्द्र, माध्यमिक विद्यालय, प्राथमिक विद्यालय/ नर्सरी, प्ले स्कूल, कोचिंग सेंटर, कम्प्यूटर प्रशिक्षण केन्द्र, शारीरिक प्रशिक्षण केन्द्र, नर्सिंग एवं पैरामेडिकल संस्थान, विकलांग बच्चों के लिए विद्यालय, (अ—मानसिक विकलांगता, ब—शारीरिक विकलांगता), पुलिस स्टेशन, पुलिस पोस्ट, बस स्टॉप, सामाजिक कल्याण केन्द्र, जल/वेस्ट वाटर शोधन उपचार संयंत्र, नर्सरी, लाइब्रेरी, सेवाओं सुविधाओं संबंधी अत्यावश्यक स्टाफ क्वार्टर, बैंक/ए.टी.एम., रेस्टोरेंट, ग्राम आबादी विस्तार, भवन सामग्री यार्ड, टिम्बर यार्ड, मैरिज गार्डन, शीत संग्रहागार, दुग्ध दुतशीतजन संयंत्र, जंकयार्ड, पेट्रोलियम उत्पाद डिपो, गैस गोडाउन, डेरी प्लांट स्टोरेज/गोदाम (अज्वलनशील, ज्वलनशील, डीजल स्टोरेज), एक्सटेंसिव—विशिष्ट एक्सट्रेक्टिव उद्योग, दूरभाष केन्द्र, पोस्ट ऑफिस, पुलिस पोस्ट, बस स्टाप, मल/अपशिष्ट उपचार संयंत्र, कब्रिस्तान, शमशान घाट, विद्युत शव—दाह, जल/वेस्ट वाटर शोधन उपचार संयत्र, समस्त खेल गतिविधियां/लॉजिस्टिक हब, सूचना प्रौद्योगिकी* एवं गैर—प्रदूषणकारी उद्योग**, कृषि पर्यटन सुविधा***, समस्त
		प्रकार के भण्डारण।

## 5.24 विकास योजना के प्रस्तावों की प्राप्ति हेतु प्रक्रिया

मध्यप्रदेशभूमि विकास नियम, 2012 के अनुसार

#### नोट :--

- 1. \* सूचना प्रौद्योगिकी से तात्पर्य है, मध्यप्रदेश शासन द्वारा सूचना प्रौद्योगिकी विभाग के नीति पत्र में वर्णित उद्योग एवं संस्थायें।
- 2. \*\* गैर-प्रदूषणकारी उद्योग से तात्पर्य है, मध्यप्रदेश प्रदूषण निवारण मण्डल द्वारा सफेद श्रेणी में वर्गीकृत उद्योग।
- 3. \*\*\* कृषि पर्यटन सुविधा मध्यप्रदेश भूमि विकास नियम, 2012 के नियम 17(क) के अनुसार मान्य होगा।

टीप:— उपरोक्त 1. एवं 2. के भूखण्ड हेतु पहुंच मार्ग की न्यूनतम चौड़ाई 12.0 मीटर होगी।

## अध्याय-6

# विकास योजना क्रियान्वयन

विकास योजना के क्रियान्वयन एवं प्रभावशील करने हेतु यथा संभव प्रयास पूर्ण रूप से नहीं किये जाते हैं, तो नियोजन प्रस्ताव व्यर्थ हो जावेंगे। यह अपेक्षित है कि इसमें नागरिकों द्वारा व्यक्तिगत या संगठित रूप से निर्माण, पुनर्निर्माण और विभिन्न उपयोग हेतु भूमि विकास करके योगदान करना होगा। इसलिए यह आवश्यक होगा कि ऐसे प्रयासों का मार्गदर्शन तकनीकी सलाह देकर किया जावे जिससे कि विकास एवं निर्माण, विकास योजना या परिक्षेत्रीय योजना के उपबंधों के अनुरूप हो सके। विकास योजना का प्रभावीकरण तभी संभव हो सकेगा, जब मध्यप्रदेश नगर तथा ग्राम निवेश अधिनियम, 1973 के प्रावधानों के अन्तर्गत कोई भी विकास कार्य चाहे वह शासकीय, अर्द्धशासकीय, स्थानीय संस्थायें या निजी अथवा व्यक्तिगत हो, नगर तथा ग्राम निवेश से अनुज्ञा प्राप्त कर ही किया जावे। भूमि विकास के नियंत्रण संबंधी प्रावधान मध्यप्रदेश भूमि विकास नियम 2012 एवं अधिनियम 1973 में निहित हैं।

विकास योजना का क्रियान्वयन मुख्यतः श्योपुर नगर तथा ग्राम विकास प्राधिकारी द्वारा किया जावेगा, जब तक विकास अधिकारी का गठन नहीं होता तब तक क्रियान्वयन का दायित्व नगर पालिका, श्योपुर द्वारा वहन किया जावेगा। इसके अतिरिक्त मध्यप्रदेश गृह निर्माण, अधोसंरचना विकास मंडल, लोक स्वास्थ्य यांत्रिकी विभाग, लोक निर्माण विभाग, उद्योग विभाग, नगर पालिका परिषद् आदि द्वारा भी अपने संबंधित कार्य क्षेत्र में निर्माण कार्य किया जाता है। उससे विकास योजना के क्रियान्वयन में मदद मिलेगी। इसलिए यह अपेक्षित होगा कि सभी प्रकार की निर्माण गतिविधियों को समन्वित करने हेतु शासकीय, अर्द्धशासकीय निकाय, विकास योजना के क्रियान्वयन की क्रमावस्था तथा कार्यक्रमों पर विशेष ध्यान दें तथा उसके अनुरूप बजट में भी प्रावधान किया जावे।

#### 6.1 विकास योजना का क्रियान्वयन

विकास योजना के प्रस्ताव 2035 तक की कालावधि के लिए है। वर्तमान मूल्यों के अनुसार पूर्ण प्रस्ताव क्रियान्वयन करने में 91175.00 लाख रूपये का व्यय अनुमानित है। इसमें विभिन्न भूमि उपयोग हेतु 50 लाख प्रतिहेक्टेयर भूमि के अर्जन हेतु मुआवजा एवं भूमि के विकास पर व्यय, जिसमें नये मार्गों पर पुलों का निर्माण आदि शामिल है। इस पर विकास संबंधी व्यय भूमि व्यय का आठ गुना अनुमानित है, जहाँ तक विकास के व्यय प्रश्न है वह, भूमि उपयोग के प्रकार अनुसार अलग—अलग माना गया है।

विकास योजना से दर्शित प्रथम चरण के घटक प्राथमिकता के आधार पर विकसित किये जायेंगे जिसमें होने वाले व्यय हेतु शासन एवं अनुदान / जिला प्रशासन के बजट से विकलनीय होगा।

सारणी 6-सा-1 श्योपुर विकास योजना क्रियान्वयन की लागत

				(हेक्टेयर	उपलब्ध भूमि के 60 प्रतिशत का विकास व्यय					
क्र	भूमि उपयोग विवरण	प्रस्ता वित	वर्त मान	अंतर	30 प्रतिशत भूमि जो अर्जित करना है	मू—अर्ज न लागत (रू.50 लाख प्रति हे. की दर से)	क्षेत्र हे. में	विका स दर प्रति हे. (रू. लाख में)	(लागत रू. लाख में)	कुल लागत (रू लाख में 7+10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	आवासीय	875.40	366.40	508.96	152.68	7634.00	305.38	100	30538.00	38172.00
2	मिश्रित	260.65	14.43	246.22	73.90	3695.00	147.73	100	14773.00	18468.00
3	वाणिज्यिक	53.92	49.27	4.65	1.38	69.00	2.79	100	279.00	348.00
4	औद्योगिक	9.75	6.59	3.16	0.95	47.50	1.90	100	190.00	237.50
5	अमोद-प्रमोद	196.50	29.85	166.65	50.00	2500.00	100.00	50	10000.00	12500.00
6	सार्वजनिक एवं <b>अर्द्ध</b> सार्वजनिक	171.76	144.30	27.46	8.23	411.50	16.47	<b>10</b> 0	1647.00	<b>205</b> 8.50
7	यातायात एवं परिवहन	398.75	142.37	256.38	76.92	3846.00	153.83	100	15383.00	19229.00
	सार्वजनिक उपयोगिताएं और सुविधायें		22.53	2.17	0.64	32.00	1.30	100	130.00	152.00
	योग	1991.35	775.74	1215.65	364.70	18235.00	729.40	•	72940.00	91175.00

## 6.2 पर्यावरण प्रबंधन एवं संरक्षण कार्यक्रम

पर्यावरण प्रबंधन एवं सरंक्षण से तात्पर्य उन पर्यावरण संबंधी समस्याओं से है, जो जल स्त्रोतों के संरक्षण, इनकी जल गुणवत्ता, उत्कृष्ट भू—स्वरूप तथा जलग्रहण क्षेत्रों से संबंधित कतिपय भूमि प्रबंधन से संबंधित हैं।

अन्य पर्यावरणीय समस्याएं जैसे नगरीय अपशिष्ट के उपचार, निराकरण, इसके पुनर्चक्रीकरण एवं नगर विस्तार के परिप्रेक्ष्य में जनसंख्या से उत्पन्न आर्थिक एवं सामाजिक समस्याओं से संबंधित है।

# 6.2.1 पर्यावरण प्रबंधन एवं संरक्षण के प्रमुख तत्व

उपरोक्त संवेदनशील बिन्दुओं के परिपेक्ष्य में निम्न विषय विचारणीय है :--

- 1. जल स्त्रोतों में जल-मल के प्रवाह को रोकने हेतु प्रभावी कदम।
- 2. निस्तारी एवं जल गुणवत्ता का स्वतंत्र पर्यवेक्षण।
- सभी जल स्त्रोतों के जल फैलाव क्षेत्रों में प्रदूषण एवं अन्य पर्यावरणीय गिरावट के नियत्रंण हेतु संस्थागत समन्वय व्यवस्था।

## 6.3 नगरीय अधोसंरचना एवं सेवा योजना

नगरीय अधोसंरचना एवं सेवा योजना का प्रमुख स्वरूप निम्न नीतिगत उद्देश्यों की पूर्ति हेतु होगा :--

- 1. संस्था का गठन।
- विस्तृत योजना प्रस्ताव तथा भूमि क्षमता के अनुरूप भूमि उपयोग तथा अधोसरचना विकास हेतु नियमन।
- भौतिक एवं वित्तीय आवश्यकताओं के परिपेक्ष्य में निजी एवं राज्य योजनाओं के स्थल तथा रूपांकन में अधिकतम सक्षम भूमि उपयोग।
- 4. नगरवासियों, दर्शनार्थियों एवं क्षेत्रीय अर्थव्यवस्था के परिपेक्ष्य में भौतिक, आर्थिक एवं सामाजिक अधोसंरचना तथा सेवाओं का युक्तिसंगत प्रावधान।

## 6.3.1 नगर अधोसरंचना और सेवा कार्यक्रम के प्रमुख तत्व

- 1. नियंत्रित विकास।
- 2. अधोसंरचना भूमि बैंक का गठन।
- 3. एकीकृत नगर विकास कार्यक्रम तैयार करना।
- 4. विकास नियमन हेतु व्यापक दृष्टिकोण।
- 5. समयबद्ध विकास अनुज्ञा प्रक्रिया हेतु तंत्र उपलब्ध कराना।

## 6.4 भूमि विकास नीति

विकास कार्यक्रमों में भू—स्वामी/विकासकर्ता/सामुदायिक समूह की भागीदारी के माध्यम से नियंत्रित विकास तंत्र का प्रभावीकरण किया जावेगा। यहां समन्वयक संस्था की भूमिका प्रदायकर्ता की होगी। सार्वजनिक संस्थाएं, प्रमुख सेवाएं एवं यातायाततंत्र के एकीकृत नियोजन एवं रूपांकन हेतु उत्तरदायी होगी।

## 6.4.1 अधोसंरचना भूमि के बैंक का गठन

एकीकृत नगर विकास कार्यक्रम में सहभाग करने वाले सार्वजनिक संस्थाओं तथा निजी संस्थाओं की विभिन्न परियोजनाओं में सिम्मिलित भूमि में से आनुपातिक एवं साम्य के आधार पर भूमि अंशदान करने हेतु अधोसंरचना भूमि बैंक की स्थापना प्रस्तावित है। नगर के मुख्य मार्गों एवं सार्वजनिक खुले क्षेत्रों हेतु अधोसंरचना विकास बैंक में भूमि के अंशदान को प्रोत्साहन स्वरूप छूट या लाभ राज्य शासनके सहयोग से प्रदत्त किया जाना प्रस्तावित है।

## 6.4.2 एकीकृत नगर विकास कार्यक्रम तैयार करना

एकीकृत विकास कार्यक्रम के अन्तर्गत वार्षिक योजना / वार्षिक विकास कार्यक्रम तैयार किया जाएगा जिसमें पाँच वर्षीय नगर विकास कार्यक्रम सामने आ सकेगा। मूलतः यह कार्यक्रम योजना के प्रमुख क्षेत्रों के विकास हेतु प्राथमिकता के आधार पर लिये जाने वाले क्षेत्रों के लिये विकास कार्यक्रम होगा। यह कार्यक्रम भूमि अधिग्रहण लक्ष्य, भूमि विकास प्रस्ताव, धार्मिक नगरी स्तर की सुविधाओं का विकास तथा शासकीय एवं अर्द्धशासकीय संगठनों के कार्यक्रमों को प्रमुख रूप से दर्शाएगा। यह कार्यक्रम चालू वर्ष में पूर्ण किये जाने नगर मार्ग तंत्र तथा मुख्य सेवा सुविधाओं को विशेष रूप से प्रदर्शित करेगा। इस निवेश योजना का एकीकृत आलोच्य क्षेत्रों में नगरीय अधोसंरचना के विकास के लिये समुचित धनराशि समय पर उपलब्ध कराने का प्रयास होगा। योजना के क्रियान्वयन में सार्वजनिक संस्थाओं की महत्वपूर्ण भूमिका सुविधादायक के रूप में होनी चाहिए। इस हेतु समन्वित तंत्र तैयार करने की आवश्यकताहै। नगर विकास में निवेश के अन्तर्गत अधिकतम लाभ प्राप्त करने के लिए एकीकृत नगर विकास कार्यक्रम तैयार कर इस कार्यक्रम के माध्यम से विभिन्न सार्वजनिक संस्थाओं के पास उस वर्ष विशेष के लिए उपलब्ध बजट एवं अन्य स्त्रोतों से एकत्रित कर निर्धारित एकीकृत नगर विकास परियोजना में करने का प्रयास किया जायेगा।

## 6.4.3 विकास नियमन हेतु व्यापक दृष्टिकोण

नगरीय भूमि के अधिकतम सक्षम उपयोग के साथ—साथ आधुनिक भूमि उपयोग प्रबंधन नीतियों को अंगीकृत करने की आवश्यकताको दृष्टिगत रखते हुए यह आवश्यक है कि विकास नियमनों को पुनर्भाषित किया जाये। भारतीय जीवनशैली के अनुरूप उपयुक्त की प्राप्ति हेतु विकास को नियंत्रित एवं निर्देशित करने के उद्देश्य से अध्याय 5 में विकास नियमन वर्णित किये गये हैं।

## 6.4.4 योजना एवं कार्यक्रम

- (1) योजना प्रस्तावों के क्रियान्वयन हेतु भूमि—स्वामियों, विकासकर्ताओं, सामुदायिक समूहों, निजी विकासकर्ताओं एवं सार्वजनिक संस्थाओं के माध्यम से गतिशीलता का सहभागिता के आधार पर कार्यक्रम बनाये जाने की आवश्यकताहै।
- (2) योजना प्रस्तावों में निर्धारित रागयाविध में क्रियान्वयन करने के लिए नीतियों को सुविधाजनक बनाने में राज्य शासनकी सहयोगी संस्था की भूमिका होगी। उन

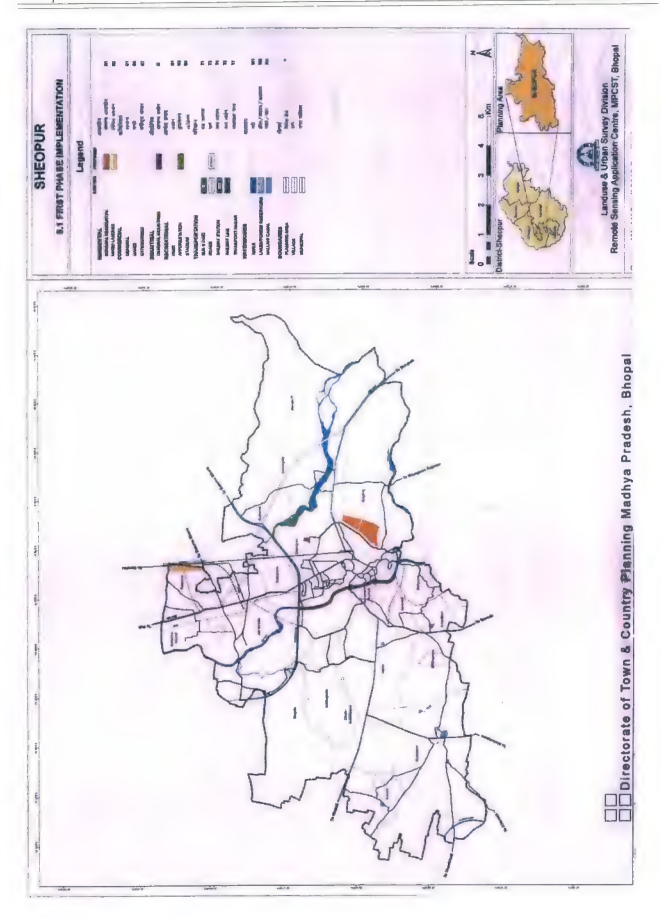
उद्देश्यों की पूर्ति हेतु राज्य शासन और वर्तमान में कार्यरत संस्थाओं के साथ नगर विकास प्राधिकारी द्वारा निम्नलिखित क्षेत्रों में नगर स्तरीय अधोसंरचना विकास क्रियान्वयन किया जायेगा:—

- 1. भूमि प्रवाह सरलीकरण के लिए नीति तैयार करना।
- 2. मार्ग विकास कार्यक्रम निर्धारण करना जो नगर की अन्य सभी गतिविधियों को भी कार्यरूपएवं गतिदे सके।
- 3. भूमि स्वामियों, विकासकर्ताओं, सामुदायिक समूहों एवं निजी भवन निर्माणकर्ताओं की साझेदारी की दृष्टि से क्रियान्वयन संबंधी भूमि विकास कार्यक्रम की नीतियां तैयार करना।
- 4. परिसीमन अधोसंरचना के प्रावधानों के साथ—साथ लगभग 5 से 10 हेक्टर आकार के अर्द्ध विकसित भू—खण्डों को सार्वजनिक संस्थानों के माध्यम से प्राप्त करने हेतु भूमि विकास कार्यक्रम को मूर्तरूप देना।
- 5. योजना के दोनों चरणों के आवश्यक जल एवं ऊर्जा वितरण केन्द्रों में वृद्धि तथा विकास।
- 6. भूमि विकास कार्यक्रम, नगरीय विकास परियोजनाओं के साथ ही लक्षित समूह आवासों के विकास के क्रियान्वयन हेतु एक विशेष नियोजन एवं विकास अनुज्ञा प्रणाली तैयार करना चाहिए।

## 6.4.5 संस्थाओं के प्रयास संबंधी मुख्य तत्व

एकीकृत नगरीय विकास कार्यक्रम हेतु निर्देशित सिद्धांत निम्नानुसार है:-

- 1. यह सुनिश्चित करना कि उपलब्धता में कमी तथा उपयुक्त अधोसंरचना में कमी के कारण विकास अवरूद्ध न हो।
- 2. उपलब्ध नगरीय भूमि का पूरी तरह उपयोग करना।
- 3. नगरीय विकास के लिये सघन क्षेत्र के सुविधाजनक पहुंच मार्ग उपलब्ध कराना।



4. भू—स्वामियों, सामाजिक समूहों एवं निजी विकासकर्ताओं के विकास कार्य में सहभागिता के दृष्टिकोण को ध्यान में रखते हुए भूमि विकास कार्यक्रम हाथ में लेना।

#### 6.5 प्रथम चरण कार्यक्रम

विकास योजना के प्रथम चरण में चयनित घटकों के क्रियान्वयन द्वारा विभिन्न उपयोग के अन्तर्गत भूमि अधिग्रहित कर विकसित किया जाना प्रस्तावित है। प्रस्तावित क्रियान्वयन प्रक्रिया के अन्तर्गत भूमि अधिग्रहण की लागत सहित क्षेत्र की वर्तमान विकास दर के अनुसार प्रथम चरण क्रियान्वयन की अनुमानित लागत लगभग 44450.00 लाख रूपये होगी।

सारणी 6-सा-2 प्रथम चरण क्रियान्वयन लागत

क्र.	भूमि उपयोग	मू—अर्जन की लाख रुपये	ो लागत (25 प्रति हेक्टेयर)		कुल लागत (लाख		
		भौतिक लक्ष्य (हेक्टेयर में)	व्यय (25 ला <b>ख</b> / हे.)	व्य			
				भौतिक लक्ष्य (क्षेत्र. हे. में)	विकास दर (रु. लाख में)	लागत (रु. लाख में)	रुपये में 4+7)
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	आवासीय	50	2500	150	100	15000	17500
2	वाणिज्यिक	30	1500	80	100	8000	9500
3	औद्योगिक	03	150	03	100	300	450
4	अमोद-प्रमोद	50	2500	50	50	2500	5000
5	यातायात एवं परिवहन	80	4000	80	100	8000	12000
	योग—	213	10650	363	-	33800	44450

टीप- उपरोक्त के अतिरिक्त श्योपुर नगर की आधुनिक जल-मल निकासी व्यवस्था का क्रियान्वयन भी प्रथम चरण में ही किया जाना प्रस्तावित है।

#### 6.6 योजना पर्यवेक्षण तंत्र

विकास योजना की सफलता, विकास योजना प्रस्तावों का निर्धारित समयाविध में क्रियान्वयन तथा प्रथम चरण कार्यक्रमों के अनुरूप संसाधनों की उपलब्धता तथा संसाधनों की गतिशीलता पर निर्भर करता है। यह योजना क्रियान्वयन एवं पुनर्विलोकन के साथ—साथ विकास योजना के अंगीकृत होने के उपरान्त तदनुसार कार्यवाही हेतु परिभाषित पर्यवेक्षण तंत्र की स्थापना की आवश्यकता प्रदर्शित करता है।

योजना पर्यवेक्षण तंत्र निम्न सीमा में तैयार करना प्रस्तावित है:--

- 1. पंचवर्षीय आधार पर एकीकृत नगरीय विकास कार्यक्रम के निरंतर तंत्र की स्थापना।
- 2. आलोच्य क्षेत्रों में वार्षिक विकास कार्यक्रम के अन्तर्गत प्राथमिक कार्य योजना का निर्धारण।
- 3. वार्षिक भौतिक लक्ष्य एवं आलोच्यअधोसंरचना क्षेत्र में निवेश का निर्धारण।
- 4. आलोच्य क्षेत्रों कीसार्वजनिक संस्थाओं एवं अन्य सहभागियों के विकास में भूमिकानिर्धारण।
- 5. समन्वित संस्थागत तंत्र की स्थापना।
- वार्षिक आधार पर एकीकृत नगरीय विकास कार्यक्रम का निर्धारण।
- 7. सार्वजनिक एवं अन्य संस्थाओं की भूमिका को परिभाषित करते हुए एकीकृत नगर विकास कार्यक्रमको परियोजनाओं तथा उप—परियोजनाओं के संदर्भ में परिवर्तित करना।
- 6.6.1 योजना पर्यवेक्षण के लक्ष्य की पूर्ति निम्न स्तरों के माध्यम से प्राप्त किया जाना प्रस्तावित है:—
  - 1. स्थानीय स्तर पर नियोजन एवं पर्यवेक्षण समिति का गठन।
  - 2. नगर विकास प्राधिकरण अथवा नगर पंचायत द्वारा वार्षिक विकास प्रतिवेदन तैयार करना।
  - 3. नियोजन एवं पर्यवेक्षण समिति द्वारा विकास प्रतिवेदन का मूल्यांकन।

- 4. समिति को प्रतिवेदन प्रस्तुत करना।
- 5. वार्षिक विकास प्रतिवेदन पर शासनद्वारा जारी निर्देशों का क्रियान्वयन करना।

#### 6.7 योजना की व्याख्या

#### 6.7.1 वार्षिक विकास प्रतिवेदन का प्रस्तुतीकरण

नगर पालिका द्वारा नियोजन एवं पर्यवेक्षण समिति के समक्ष वार्षिक विकास प्रतिवेदन प्रस्तुत किया जावेगा। जिनमें नियोजन क्रियान्वयन के सभी पहलू सम्मिलित होने के साथ ही सुधार हेतु अनुशंसित बिन्दु भी सम्मिलित होंगे। समिति अपनी अनुशंसा के साथ संचालक नगर तथा ग्राम निवेश मध्यप्रदेश, भोपाल के विचारार्थ वार्षिक प्रतिवेदन प्रस्तुत करेगी तथा संचालक द्वारा उक्त प्रतिवेदन अनुमोदित कर राज्य शासनको प्रस्तुत किया जावेगा।

#### 6.7.2 योजना की व्याख्या

यह विकास योजना मूलतः नीतिगत योजना है। विकास योजना के प्रस्ताव स्थूल स्वरूप के है।अतः विकास प्रस्तावों की व्याख्या करने हेतु निम्नलिखित मापदण्ड निर्धारित किये गये है:—

- 1. विकास योजना प्रस्तावों की व्याख्या करते समय तथा विकास अनुज्ञा देने के पूर्व विकास योजना में उल्लेखित विषय—वस्तु के साथ—साथ संदर्भित नियमों का अनुसरण आवश्यक है।
- 2. परिक्षेत्र में स्वीकृत एवं स्वीकार्य उपयोग योजना सारणी एवं विकास नियमन के अध्याय5 में वर्णित प्रक्रिया अनुसार होगा। नेबरहुड के वर्तमान स्थल एवं व्यापक क्षेत्रफल उपखण्ड स्तर की गतिविधियों का क्षेत्रों विकास प्रस्तावों में समाहित है। अतः उनका रेखांकन नहीं किया गया है।
- 3. ऐसे भूमि उपयोग / गतिविधियां जो प्रमुख भू—उपयोग वर्ग (मेजर लेण्ड यूज जोन) में परिभाषित नहीं है वे भूमि उपयोग परिवर्तन की श्रेणी में माने जावेंगे

किन्तु जो स्वीकार्य भूमि उपयोग / स्वीकृत भूमि उपयोग की सूची में शामिल है वे भू—उपयोग परिवर्तन की श्रेणी में नहीं आवेंगे।

4. विकास योजना प्रस्ताव क्रियान्वयन के समय प्रमुख मार्ग संरचना में आंशिक बदलाव अपरिहार्य होता है। स्थल की स्थिति तथा अभियांत्रिकी आवश्यकताके आधार पर मार्ग संरचना का निर्माण आवश्यक होगा। इस संदर्भ में राज्य शासनद्वारा लिया गया निर्णय स्वीकृत विकास योजना का अंश माना जायेगा।

#### 6.7.3 योजना कालावधि

विकास योजना कालाविध नगर विकास की एक सतत् प्रक्रिया है तथा इस प्रक्रिया में अनेक घटकों की महत्वपूर्ण भूमिका होती है। इन सभी घटकों में कालाविध को नगर के विकास तथा नियोजन हेतु आधार माना जाता है। कालाविध के आधार पर नगर की भावी जनसंख्या की आवश्यकताओं आदि को अनुमानित कर नगर का भावी स्वरूप निर्धारित किया जाता है। श्योपुर नगर के वर्तमान एवं भावी विकास को दृष्टिगत रखते हुए विकास योजना की कालाविध वर्ष 2035 तक निर्धारित की गई है। अतः नगर की भावी जनसंख्या एवं अन्य आवश्यकताओं का निर्धारण उपरोक्त कालाविध हेतु किये जाने के साथ—साथ इसमें दीर्घकालीन आवश्यकताओं का भी ध्यान रखा गया है।

विकास योजना में प्रस्तावित भूमि उपयोग एवं नगरीय अधोसंरचना के प्रस्ताव केवल विकास योजना कालाविध तक सीमित नहीं रखे जा सकते हैं। चूंकि नगर विकास एक सतत् प्रक्रिया है एवं योजना कालाविध के बाद के नगरीय विकास के लिए आधारभूत संरचना के रूप में उपयोगी सिद्ध होंगे। अतः श्योपुरविकास योजना के प्रस्ताव योजना कालाविध समाप्त हो जाने के उपरांत भी विकास योजना के पुनर्विलोकन एवं उपांतरण होने तक अथवा विकास योजना प्रस्तावों के संतृप्त होने तक प्रभावशील रहेंगे।

# परिभाषायें -

## अनुसूची - 1

#### परिसरों की परिभाषायें:

#### 1 आवासीय भू-खण्ड भू-खण्डीय आवास

एक या अधिक आवासीय इकाईयों का ऐसा परिसर जिसमें मुख्य भवन खण्ड तथा एक गैरेज / गैरेजेस, सेवक आवास हेत् एक अतिरिक्त खण्ड सम्मिलित हो ।

### 2 आवासीय मू—खण्ड समूह आवास

न्यूनतम 5000 वर्गमीटर का परिसर, जिसमें मूलभूत सेवा सुविधायें जैसे वाहन विराम स्थल, उद्यान, सुविधाजनक दुकानें, सार्वजनिक सुविधायें आदि के साथ आवासीय प्रकोष्ठ स्थित हों।

#### 3 आवासीय फ्लेट

एक परिसर के लिए आवासीय इकाई जो कि समूह आवास का भाग या स्वतंत्र हो।

#### अावासीय—सह—कार्य भू—खण्ड

एक परिवार में एक परिवार के लिए उपलब्ध आवासीय जगह हो तथा जिसका कार्य स्थल भूतल तक सीमित हो, ऐसे परिसर केवल सार्वजनिक आवासीय परियोजनाओं में मान्य होंगे।

#### 5 आवासीय परिसर – विशेष क्षेत्र

विशेष क्षेत्र नियमन में दिये अनुसार मिश्रित उपयोग रहित या सहित विशेष क्षेत्र में आवासीय स्थान ।

#### 6 छात्रावास (होस्टल)

दीर्घाविध हेतु आवंटित संस्थानों से जुड़े कमरों का परिसर ।

#### 7 अतिथिगृह बोर्डिंग एवं लॉजिंग गृह

अतिथिगृह से तात्पर्य अल्पाविध हेतु शासकीय, अर्द्धशासकीय, सार्वजनिक उपक्रम एवं निजी मर्यादित संस्थाओं हेतु आवासीय परिसर ।

बोर्डिंग हाउस वह परिसर जिसमें कमरों को छात्रावासों की अपेक्षा दीर्घावधि के लिए किराये पर दिये हों ।

### धर्मशाला एवं इसके समकक्ष

वह परिसर जिसमें बिना किसी लाभ के अल्पावधि के लिए अस्थाई रहवासी जगह उपलब्ध हो।

#### 9 बारात घर

सार्वजनिक संस्था द्वारा संचालित विवाह एवं अन्य सामाजिक कार्यों के उपयोग हेतु स्थान।

#### 10 रैन-बसेरा (नाइट शेल्टर)

ऐसा परिसर जिसमें व्यक्तियों को रात्रि में स्थान बिना किसी शुल्क या सांकेतिक शुल्क के साथ उपलब्ध कराया जाता हो, जो कि स्थानीय शासन या स्वैच्छिक संस्थाओं द्वारा संचालित हों।

#### 11 फुटकर दुकानें

आवश्यक भण्डारण के साथ उपभोक्ताओं हेतु सीधे आवश्यक वस्तुओं का विक्रय परिसर ।

#### 12 मरम्मत दुकान

गृह सामग्री, इलेक्ट्रानिक सामान, आटोमोबाईल, सायकल आदि की मरम्मत हेतु फुटकर दुकानों के समकक्ष परिसर ।

#### 13 व्यक्तिगत सेवा दुकान

फुटकर दुकान के समकक्ष ऐसा परिसर जिसमें दर्जी, नाई आदि की सेवायें उपलब्ध हों ।

#### 14 बेडिंग बूथ

यांत्रिकी या अन्य व्यवस्था के माध्यम से दैनिक उपयोग की वस्तुओं का विक्रय परिसर जो कि एक बूथ के स्वरूप में हो ।

### 15 सुविधाजनक दुकान केन्द्र

लगभग 5000 जनसंख्या हेतु आवासीय क्षेत्र में अधिकतम 50 दुकानों का समूह ।

### 16 स्थानीय दुकान केन्द्र

लगभग 15 हजार जनसंख्या हेतु आवासीय क्षेत्र में 75 दुकानों का समूह।

### 17 साप्ताहिक बाजार/अनौपचारिक समूह इकाई

बाजार में सप्ताह में एक बार उपयोगिता अनीपचारिक दुकानों का समूह क्षेत्र। यह बाजार सप्ताह में विभिन्न दिवसों में एक क्षेत्र से दूसरे क्षेत्र में स्थानांतरित हो।

#### 18 थोक व्यापार

ऐसा परिसर जहां से वस्तुयें एवं सामग्री फुटकर व्यवसायियों को विक्रय हेतु पहुंचाई जाती हों ।

#### 19 स्टोरेज गोदाम एवं भण्डारण

ऐसा परिसर जहां केवल विशेष रूप से संबंधित वस्तुओं की आवश्यकता के अनुरूप सामग्री एवं वस्तुओं के भण्डारण का उपयोग किया जाता है ।

### 20 कोल्ड स्टोरेज (शीतगृह)

आवश्यक तापमान बनाये रखने हेतु यांत्रिकी एवं विद्युत उपकरणों के उपयोग के साथ ऐसी बंद जगह जहां शीघ्र नष्ट होने वाली वस्तुओं का भण्डारण किया जाता हो ।

#### 21 गैस गोदाम

ऐसा परिसर जहां खाना पकाने की गैस के सिलेण्डर या अन्य गैस सिलेण्डरों का भंडारण किया जाता हो ।

#### 22 तेल डिपो

संबंधित सुविधाओं के साथ पेट्रोलियम उत्पाद भण्डारण का परिसर ।

#### 23 कबाडखाना

अतिशेष वस्तुयें एवं सामग्री के क्रय-विक्रय के साथ बंद, अर्द्धबंद एवं खुला भण्डारण परिसर ।

#### 24 वाणिज्यिक कार्यालय

लाभ अर्जित करने वाली संस्थाओं के कार्यालयीन उपयोग का परिसर ।

#### 25 बैंक

ऐसा परिसर जहां बैंकिंग कार्य एवं गतिविधियों के कार्यालय स्थित हों ।

#### 26 मोटर गैरेज एवं कार्यशाला

वाहनों के मरम्मत एवं सर्विसिंग परिसर ।

### 27 छविगृह

दर्शकों की बैठक व्यवस्था के साथ बंद जगह जहां चलचित्र दिखाये जाने की व्यवस्था हो, ऐसा परिसर ।

#### 28 पेट्रोल पंप

ऐसा परिसर जहां उपभोक्ताओं को पेट्रोलियम उत्पाद विक्रय हो, साथ ही वाहन सर्विसिंग की व्यवस्था हो ।

#### 29 रेस्टॉरेंट/अल्पहार गृह

ऐसा परिसर जिसका उपयोग व्यवसायिक आधार पर खाने के व्यंजनों को उपलब्ध कराने के लिए किया जाता हो (व्यंजन पकाने की व्यवस्था के साथ) जिसमें खुले, बंद या दोनों प्रकार की बैठक व्यवस्था हो ।

#### 30 होटल

ऐसा परिसर, जहां भोजन अथवा बिना भोजन व्यवस्था के 15 व्यक्तियों की सशुल्क रहवास की व्यवस्था हो ।

#### 31 मोटल

ऐसा परिसर, जो कि मुख्य राजमार्ग के समीप एवं नगरीय सीमा के बाहर हो तथा जिसका उपयोग सड़क से यात्रा करने वाले व्यक्तियों के सुलभ भोजन व्यवस्था हेतु किया जाता हो।

### 32 फ्लेटेड समूह उद्योग

ऐसा समूह जिसमें अहानिकारक लघु उद्योग इकाईयों का समूह स्थित हो, यह इकाईयां बहुमंजिला भवन में हो सकती हैं।

#### 33 सेवा केन्द्र

ऐसा परिसर जिसमें विशिष्ट रूप से वाहन मरम्मत, विद्युतीय उपकरण मरम्मत, भवन सामग्री आदि की दुकानें स्थित हों, ताकि पड़ोसी आवासीय क्षेत्रों को आवश्यक सेवा प्रदाय हो सके।

## 34 औद्योगिक भूखण्ड – हल्के उद्योग

अहानिकारक 50 कर्मचारियों वाली उद्योग इकाईयों का परिसर ।

### 35 औद्योगिक भूखण्ड विशिष्ट उद्योग

ऐसी औद्योगिक इकाईयों का परिसर जिसमें इलेक्ट्रानिक सामग्री आदि जैसी विशिष्ट उत्पादन इकाईयों का समूह सम्मिलित हो ।

#### 36 उद्यान (पार्क)

आमोद—प्रमोद गतिविधिगों के उपयोग का परिसर जिसमें भू—दृश्यीकरण, वाहन विराम, सार्वजनिक शौचालय, फैंसिंग आदि संबंधित सुविधायें हों, इसमें लॉन, खुले एवं हरित क्षेत्र आदि सिम्मिलत होंगे ।

### 37 क्रीड़ांगन

बाह्य खेलों के उपयोग में आने वाला परिसर, इसमें भूदृश्यीकरण, वाहन विराम सुविधा, सार्वजनिक शौचालय सम्मिलित हों ।

### 38 बाह्य खेल स्टेडियम

बाह्य खेलों के लिए ऐसा स्टेडियम जिसमें पेवेलियन के साथ दर्शक दीर्घा एवं खिलाड़ियों के लिए संबंधित सुविधायें उपलब्ध हों ।

#### 39 आंतरिक खेल स्टेडियम

अहानिकारक खेलों के लिए ऐसा परिसर जिसमें खेल क्षेत्र, दर्शक दीर्घा तथा खिलाड़ियों के लिए संबंधित सुविधायें उपलब्ध हों ।

#### 40 आंतरिक खेल हॉल

ऐसा परिसर जिसमें आंतरिक खेलों तथा खिला ड़ियों से संबंधित सुविधाओं हेतु आवश्यक क्षेत्र संलग्न हों ।

### 41 शूटिंग रेंज

ऐसा परिसर जिसमें निशानेबाजी के अभ्यास एवं खेल की सुविधायें उपलब्ध हों ।

#### 42 तरण पुष्कर

ऐसा परिसर जिसमें तैराकी की सुविधा एवं आकार, मानक एवं उद्देश्य के अनुपात में दर्शकों के बैठने की व्यवस्था हो ।

#### 43 आमोद-प्रमोद क्लब

संबंधित सुविधाओं के साथ ऐसा परिसर जहां सामाजिक एवं मनोरंजन के उद्देश्य से व्यक्तियों के समूह का एकत्रीकरण होता हो ।

#### 44 ऐतिहासिक स्मारक

ऐसा परिसर जिसमें प्राचीन समय के खण्डहर एवं ढांचे स्थित हों ।

#### 45 प्राणी उद्यान एवं मत्स्यालय

संबंधित समस्त सुविधाओं के साथ ऐसा परिसर जिसमें उद्यान, पार्क या मत्स्यालय के रूप में पशु और पक्षियों की प्रजातियां प्रदर्शनी एवं अध्ययन हेतु उपलब्ध हों ।

#### 46 पक्षी अभ्यारण्य

पक्षियों के संरक्षण एवं प्रजनन हेतु वन या विस्तृत उद्यान के रूप में संबंधित सर्वसुविधायुक्त परिसर ।

#### 47 वनस्पति उद्यान

अनुसंधान एवं प्रदर्शन के लिए उद्यान के स्वरूप में वृक्षारोपण वाला परिसर।

#### 48 पिकनिक हट / केम्पिंग साइट

ऐसा परिसर जहां पर्यटन एवं आमोद-प्रमोद के उद्देश्य से अल्पाविध के लिए परिवार सिहत उहरने की सुविधा उपलब्ध हो ।

## 49 फ्लाईंग क्लब

ऐसा परिसर जहां ग्लाईडिंग एवं छोटे विमानी को उड़ाने का प्रशिक्षण दिये जाने की व्यवस्था हो, साथ ही इसमें मनोरंजन एवं आंतरिक खेल गतिविधियां शामिल हों ।

#### 50 माल एवं टिकट घर

ऐसा परिसर जिसका उपयोग एक एयरलाईन द्वारा टिकिट घर एवं माल के भण्डारण के लिए किया जाता हो ।

#### 51 रेल माल गोदाम

ऐसा परिसर जिसका उपयोग रेल्वे द्वारा ढोये गये माल के भंडारण हेतु किया जाता हो ।

#### 52 रेल टिकट घर

ऐसा परिसर जिसका उपयोग यात्रियों के प्रवास हेतु रेलवे टिकिट घर के रूप में किया जाता हो ।

#### 53 सड़क परिवहन टिकट घर

ऐसा परिसर जिसका उपयोग यात्रियों के प्रवास हेतु सड़क परिवहन द्वारा टिकट घर के रूप में किया जाता हो जिसमें गोदाम भी सम्मिलित हो या सम्मिलित नहीं हो ।

#### 54 वाहन विराम

सार्वजनिक वाहन विराम हेतु उपयोग में लाया जाने वाला परिसर जो कि व्यवसायिक या गैर व्यवसायिक आधार पर संचालित किया जाता हो ।

#### 55 टेक्सी एवं तिपहिया वाहन स्थानक

ऐसा परिसर जिसका उपयोग अंतवर्ती सार्वजनिक यातायात वाहनों, जो कि व्यवसायिक आधार पर चलती हों, द्वारा विराम हेतु किया जाता है । वाहन विराम स्थल व्यवसायिक अथवा गैर व्यवसायिक हो ।

#### 56 बस अवसान केन्द्र

ऐसा परिसर जिसका उपयोग जनता के उपयोग में आने वाली सार्वजनिक यातायात संस्था की बस द्वारा कम समय के विराम हेतु किया जाता हो । इसमें यात्रियों के लिए आवश्यक सुदिधायें शामिल हो सकती हैं ।

#### 57 बस स्थानक

ऐसा परिसर जिसका उपयोग सार्वजनिक यातायात संस्था या अन्य किसी संस्था द्वारा बसों के रख—रखाद, मरम्मत एवं विराम हेतु किया जाता हो, इसमें कर्मशाला भी शामिल की जा सकती है अथवा नहीं भी ।

#### 58 सार्वजनिक उपयोगिता परिसर

- 1. पानी की टंकी ऐसा परिसर जिसमें समीपस्थ क्षेत्रों में जल वितरण एवं संग्रहण हेतु पानी की टंकी स्थित हो, इसमें पप हाऊस भी सम्मिलित किया जा सकता है ।
- 2. भूमिगत टंकी ऐसा परिसर जिसमें समीपस्थ क्षेत्रों में जल वितरण एव संग्रहण हेतु पानी की भूमिगत टंकी स्थित हो, इसमें पंप हाऊस भी सम्मिलित किया जा सकता है।
- 3. आक्सीकरण पाँड ऐसा परिसर जिसमें स्थित तालाब का उपयोग जल निकास एवं अन्य अवशिष्ट पदार्थों के आक्सीकरण हेतु किया जाता हो ।

- 4. सेप्टिक टैंक ऐसा परिसर जिसमें जल—मल निकास संकलन एवं उसके निराकरण हेतु भूमिगत टैंक स्थित हो ।
- 5. जल-मल पंपिग स्टेशन ऐसा परिसर जिसका उपयोग जल-मल को ऊंचाई पर भेजने हेतु पंपिंग स्टेशन हेतु किया जाता हो ।
- 6. सार्वजनिक शौचालय एवं मूत्रालय ऐसा परिसर जिसमें सार्वजनिक शौचालय एवं मूत्रालय स्थित हो, इसमें पीने के पानी की सुविधा भी सम्मिलित की जा सकती है और नहीं भी।
- 7. विद्युत उपकेन्द्र ऐसा परिसर जिसमें विद्युत वितरण हेतु ट्रांसफार्मर एवं संबंधित उपकरण स्थित हो।
- 8. **घूरा एवं कचराघर** ऐसा परिसर जिसका उपयोग अवशिष्ट पदार्थों के एकत्रीकरण एवं आगे गड्ढों को भरने हेतु लदान किया जाता हो ।
- 9. **धोबीघाट** ऐसा परिसर जिसका उपयोग कपड़े धोने, सुखाने इत्यादि के लिए किया जाता हो।

## 59. केन्द्र शासन के कार्यालय

ऐसा परिसर जिसका उपयोग केन्द्र शासन के कार्यालयों द्वारा किया जाता हो ।

#### 60 स्थानीय शासन के कार्यालय

ऐसा परिसर जिसका उपयोग स्थानीय शासन एवं स्थानीय संस्थाओं के कार्यालय हेतु किया जाता हो ।

### 061 सार्वजनिक उपक्रम कार्यालय

ऐसा परिसर जिसका उपयोग सार्वजनिक उपक्रम ब्यूरो अधिनियम के अंतर्गत स्थापित कंपनियों के कार्यालयों द्वारा किया जाता हो ।

#### 062 न्यायालय

ऐसा परिसर जिसका उपयोग न्यायालयीन कार्यालयों द्वारा किया जाता हो।

## 063 शासकीय भूमि (अनिर्धारित उपयोग)

शासकीय भूमि का ऐसा परिसर जिसका उपयोग अनिर्धारित हो ।

#### 064 चिकित्सालय

ऐसा परिसर जिसमें आंतरिक एवं बाह्य रोगियों की सामान्य एवं विशेषीकृत चिकित्सा की सुविधा उपलब्ध हो ।

#### 065 स्वास्थ्य केन्द्र

ऐसा परिसर जिसमें बाह्य रोगियों एवं आंतरिक रोगियों (30 बिस्तर तक) की चिकित्सा सुविधा उपलब्ध हो। स्वास्थ्य केन्द्र का प्रबंधन सार्वजनिक एवं धर्मार्थ संस्था द्वारा गैर—व्यवसायिक आधार पर किया जाता है। इसमें परिवार कल्याण केन्द्र भी सम्मिलित है।

#### 066 उपचार केन्द्र

ऐसा परिसर जिसमें 30 बिस्तरों वाले आंतरिक बाह्य रोगियों की चिकित्सा सुविधा हो। जिसका संचालन चिकित्सक या चिकित्सक समूह द्वारा व्यवसायिक आधार पर किया जा सकता है।

#### 067 औषधालय

ऐसा परिसर जिसमें सार्वजिनक अथवा धर्मार्थ संस्थाओं द्वारा चिकित्सकीय परामर्श एवं दवाईयों के प्रबंधन की व्यवस्था हो ।

## 068 क्लीनिक/चिकित्सा केन्द्र

ऐसा परिसर जिसमें चिकित्सक द्वारा वाह्य रोगियों के उपचार की सुविधा हो। पाली क्लीनिक की दशा में चिकित्सकों के समूह द्वारा प्रबंधन किया जायेगा।

#### 069 उपचार प्रयोगशाला

ऐसा परिसर जिसमें रोगों की पुष्टि करने हेतु विभिन्न प्रकार के परीक्षण की सुविधा हो ।

## 070 स्वैच्छिक स्वास्थ्य सेवा

ऐसा परिसर जिसमें स्वैच्छिक संस्थाओं द्वारा रक्त बैंक एवं बाह्य रोगियों के चिकित्सा की सुविधा हो । यह सेवा धर्मार्थ उद्देश्य से अस्थाई कैम्प द्वारा भी उपलब्ध कराई जा सकती है ।

## 071 झूलाघर एवं दिवस देख-रेख केन्द्र

ऐसा परिसर जिसमें दिन में छोटे बच्चों की देखरेख की सुविधा हो । यह केन्द्र व्यक्तिगत अथवा व्यवसायिक अथवा गैर व्यवसायिक संस्था द्वारा संचालित हो सकती है

## 072 पूर्व माध्यमिक एवं किंडरगार्डन स्कूल

ऐसा परिसर जिसमें पाठशाला पूर्व बच्चों के खेलने एवं प्रशिक्षण की सेवायें उपलब्ध हों ।

#### 073 माध्यमिक शाला

ऐसा परिसर जिसमें कक्षा 5 तक के छात्रों की शिक्षा एवं खेलने की सुविधा हो ।

#### 🔩 074 प्राथमिक शाला

ऐसा परिसर जिसमें कक्षा ६ रो १० तक के छात्रों के पढ़ने खेलने की सुविधा हो। इसमें वर्तमान में संचालित कक्षा ८ तक की माध्यमिक शालायें सम्मिलित हैं ।

#### 075 उच्चतर माध्यमिक शाला

ऐसा परिसर जिसमें कक्षा 10 से 12 तक के छात्रों के खेलने एवं शिक्षण की व्यवस्था हो ।

#### 076 एकीकृत शाला

ऐसा परिसर जिसमें कक्षा 12 तक के छात्रों के खेलने एवं शिक्षण की सुविधा हो

#### 077 एकीकृत आवासीय शाला

ऐसा परिसर जिसमें कक्षा 12 तक के छात्रों के खेलने एवं शिक्षण की सुविधा हो तथा छात्रों के लिए बोर्डिंग सुविधा हो । इसमें अध्यापकों के आवास भी हो सकते हैं।

#### 078 महाविद्यालय

ऐसा परिसर जिसमें विश्वविद्यालय के स्नातक एवं स्नातकोत्तर तक के छात्रों के खेलने एवं शिक्षण की सुविधा हो । इसमें सभी व्यवसायिक शिक्षण शामिल हैं ।

#### 079 व्यावसायिक प्रशिक्षण केन्द्र

ऐसा परिसर जिसमें कम अवधि के शिक्षण पाट्यकम तथा कितिपय विशेष व्यवसाय व व्यापार से संबंधित रोजगार हेतु प्रशिक्षण सुविधा हो । ये सार्वजनिक अथवा धार्मिक संस्था द्वारा गैर व्यवसायिक आधार पर संचालित होना वाहिये । इसमें प्रशिक्षण—सह—कार्य केन्द्र शामिल हैं ।

#### 080 सामाजिक कल्याण केन्द्र

ऐसा परिसर जिसमें सामुदायिक विकास के उन्नयन एवं कल्याण की सुविधा हो । यह सार्वजनिक अथवा धार्मिक संस्थाओं द्वारा संचालित हो सकता है ।

### 081 अनुसंधान एवं विकास केन्द्र

एँसा परिसर जिसमें किसी विशेष विषय में अनुसंधान एवं विकास की सुविधा हो ।

#### 082 पुस्तकालय

ऐसा परिसर जिसमें एक विशेष वर्ग अथवा सामान्य जनता के पढ़ने एवं संदर्भ के लिए वृहद् संख्या में पुस्तकों का संकलन हो ।

#### 083 तकनीकी प्रशिक्षण केन्द्र

ऐसा परिसर जिसमें तकनीकी प्रकृति के विषय में प्रशिक्षण की सुविधा हो। इसमें तकनीकी शाला, औद्योगिक प्रशिक्षण केन्द्र आदि शामिल है।

#### 084 वाणिज्यिक एवं सचिवालयीन प्रशिक्षण

ऐसा परिसर जिसमें शीघ्रलेखन एवं टंकण, पत्राचार, रिकार्ड रखने आदि के प्रशिक्षण की सुविधा हो ।

## 085 संगीत, नृत्य एवं नाटक प्रशिक्षण केन्द्र

ऐसा परिसर जिसमें संगीत, नृत्य एवं नाटकों आदि के प्रशिक्षण प्रदान करने की सुविधा हो।

` ,

#### 086 खेल प्रशिक्षण केन्द्र

ऐसा परिसर जिसमें तैराकी सहित विभिन्न आंतरिक एवं बाह्य खेलों के प्रशिक्षण की राविधा हो। इसमें शारीरिक शिक्षा केन्द्र भी शामिल है।

#### 087 वाहन चालन प्रशिक्षण केन्द्र

ऐसा परिसर जिसमें आटो / वाहनों के चालन के प्रशिक्षण की सुविधा हो।

#### 088 बाल यातायात उद्यान

ऐसा परिसर जिसमें बालकों को यातायात एवं संकेतों की शिक्षा-सह-उद्यान की सुविधा हो।

#### : 089 संग्रहालय

ऐसा परिसर जिसमें प्राचीन वस्तुओं, प्राकृतिक, ऐतिहासिक एवं काल संबंधी वस्तुओं के
 संकलन एवं प्रदर्शन की सुविधा हो ।

### 090 कला दीर्घा एवं प्रदर्शनी स्थल

ऐसा परिसर जिसमें पेंटिंग, छाया चित्रों, मूर्तियों, भित्ती क्षेत्र, मिट्टी से बनी कलाकृतियों, हाथ करघा अथवा विशेष वर्ग के उत्पादन को प्रदर्शन करने की सुविधा हो

## 091 समागृह (ऑडीटोरियम)

ऐसा परिसर जिसमें संगीत विद्या गतिविधियों के विभिन्न आयोजन हेतु दर्शक दीर्घा सहित मंच हो ।

a main ain

#### 092 खुला रंगमंच

ऐसा परिसर जिसमें आयोजनों के लिए दर्शक दीर्घा व मंच सहित खुला रंगमंच हो।

#### 093 सामुदायिक भदन

1 1107

ऐसा परिसर जिसमें 15000 की समीपस्थ जनसंख्या की विभिन्न सामाजिक— सांस्कृतिक गतिविधियों हेतु स्विधा हो ।

#### 094 मेला मैदान

ऐसा परिसर जिसमें सहभागी समूह के लिए प्रदर्शनी, प्रदर्शन एवं अन्य सांग्कृतिक गतिविधियों की सुविधायें हों।

#### 095 सांस्कृतिक एवं सूचना केन्द्र

ऐसा परिसर जिसमें संस्था, राज्य तथा देश के लिए सांस्कृतिक व सूचना सेवा की सुविधायें हों।

#### 096 सामाजिक एवं सांस्कृतिक संस्था

ऐसा परिसर जिसमें गैर—वाणिज्यिक रूप से सार्वजनिक, स्वैच्छिक अथवा व्यक्तिगत सामाजिक सांस्कृतिक गतिविधियों हेतु सुविधायें हों ।

#### 097 सुधार गृह

ऐसा परिसर जिसमें अपराधियों के कारावास एवं सुधार की सुविधा उपलब्ध हो ।

#### 098 अनाथालय

ऐसा परिसर जिसमें अनाथ बच्चों के रहने की सुविधा हो । यह शैक्षणिक सहित या रहित हो सकता है ।

#### 099 धार्मिक

ऐसा परिसर जिसमें अनाथ बच्चों के रहने की सुविधा हो । यह शैक्षणिक सहित या रहित हो सकता है ।

#### 100 योग, ध्यान, आध्यात्मिक एवं धार्मिक प्रवचन केन्द्र

ऐसा परिसर जिसमें आत्म चिंतन, शरीर एवं मस्तिष्क की उच्च गुणवत्ता प्राप्ति करना, आध्यात्मिक एवं धार्मिक प्रवचन आदि की सुविधायें शामिल हों ।

#### 101 पुलिस चौकी

पुलिस स्टेशन की तुलना में लघु एवं अस्थाई स्थानीय पुलिस चौकी हेतु सुविधायुक्त परिसर ।

#### 102 पुलिस स्टेशन

ऐसा परिसर जिसमें स्थानीय पुलिस चौकी के कार्यालयों हेतु सुविधा हो।

#### 103 जिला पुलिस कार्यालय

अर्द्ध सैनिक बलों के कार्यालय हेतु सुविधायुक्त परिसर ।

### 104 नागरिक सुरक्षा एवं नगर सैनिक

आंतरिक सुरक्षा की नागरिक संस्थानों हेतु कार्यालय सुविधा एवं अन्य कार्यकलापों वाला परिसर।

#### 105 न्यायिक विज्ञान प्रयोगशाला

ऐसा परिसर जहां न्यायिक प्रकरणों में चिकित्सा ज्ञान के प्रयोग की सुविधा प्राप्त हो।

#### 106 जेल

ऐसा परिसर जहां कानून के अंतर्गत कारावास/बंदीगृह एवं अपराधियों के सुधार की व्यवस्था हो।

#### 107 अग्निशमन पोस्ट

ऐसा परिसर जहां अल्प स्तर पर अग्निशमन व्यवस्था हो । अग्नि प्रवृत्त मतिविधियों वाले विशिष्ट परिसरों में यह व्यवस्था संलग्नित की जा सकती है ।

#### 108 अग्निशमन केन्द्र

एक निर्धारित क्षेत्र हेतु अग्निशमन सुविधा से युक्त परिसर ।

#### 109 ভ।কঘर

सार्वजनिक उपयोग के लिए डाक सुविधायुक्त परिसर ।

#### 110 डाक एवं तार घर

सार्वजनिक उपयोग के लिए डाक एवं दूरसंचार सुविधायुक्त परिसर ।

#### 111 मुख्य डाकघर

सार्वजनिक उपयोग के लिए डाक एवं दूरसंचार सुविधायुक्त परिसर ।

#### 112 टेलीफोन एक्सचेंज

परिसर जहां सार्वजनिक टेलीफोन प्रणाली केन्द्र स्थापित हो ।

#### 113 रेडियो एवं दूरदर्शन स्टेशन

समाचार एवं अन्य कार्यक्रमों का संबंधित माध्यमों द्वारा प्रचार, प्रसार, रिकार्डिंग आदि सुविधायुक्त परिसर, जिसमें अतिथि कलाकारों के लिए होस्टल त्यवस्था तथा प्रचार (ट्रांसिमशन) के लिए टावर्स जैसे सुविधायें भी सिम्मिलित हो सकती हैं ।

## 114 ट्रांसिमशन टावर एवं वायरलेस स्टेशन

ऐसा परिसर जिसका उपयोग संचार के उद्देश्य के लिए टावर निर्माण हेतु किया जाता हो।

#### 115 उपग्रह एतं दूरसंचार केन्द्र

ऐसा परिसर जहां उपग्रह एवं दूरसंचार तकनीकी के अनुसंधान तथा विकास के लिए सुविधा उपलब्ध हो ।

#### 116 वैधशाला एवं मौसम कार्यालय

ऐसा परिसर जहां मौसम के आंकड़ों के विश्लेषण एवं विकास तथा इस आधार पर मौसम की पूर्व सूचना किये जाने की सुविधा उपलब्ध हो ।

#### कब्रिस्तान 117

मृतकों के अंतिम संस्कार हेत् आवश्यक सुविधायुक्त परिसर

#### विश्रामघाट 118

दाह विधि से मृतकों के अंतिम संस्कार का आवश्यक सुविधायुक्त परिसर।

#### 119

ईसाई समुदाय के मृतकों के अंतिम संस्कार का आवश्यक सुविधायुक्त परिसर।

ist in the second of the secon

经上海

##50 1 1 13

15. GMI.J

#### विद्युत दाहगृह 120

133 Comment of the Co ऐसा परिसर जहां विद्युत फरनेस में मृतक का दाह किया जाता हो।

#### बाग (ओरचर्ड) १ करू छन्। १६ १८ हर् 121

सघन फल वृक्षों का परिसर, जिसमें फल वृक्षों के साथ उद्यान सम्मिलित हो सकता है ।

e41.

#### पौध नर्सरी 122

पौध के उगाने एवं विक्रय का सुविधायुक्त परिसर।

t., ·

#### वन १८ १७४%), 123

सघन प्राकृतिक वन युक्त परिसर

#### डेरी फार्म 124

ऐसा परिसर जहां डेयरी उत्पादन के उपचार एवं उत्पादन की सुविधा उपलब्ध हो । जिसमें अस्थायी रूप से पशु एवं पक्षियों के शेंड्स सम्मिलित हो सकते हैं ।

#### कुक्कुट फार्म 125

कुक्कुट उत्पाद के प्रजनन एवं उपचार का सुविधायुक्त परिसर जिसमें अस्थायी रूप से पक्षियों के शेड्स सम्मिलित हो सकते हैं ।

#### स्अर पालन 126

सुअर प्रजनन एवं उत्पादन उपचार का सुविधायुक्त परिसर जिसमें सुअरों के लिए अस्थायी स्वरूप के शेड्स सम्मिलित हो सकते हैं ।

#### फार्म हाउस 127

एक फार्म पर बनी आवासीय इकाई। कि कार्क कि कहारी

#### ग्रामीण केन्द्र १७०० । स्ट १७४५ १०३६ 128

एक निश्चित संख्या के ग्रामों हेत् विभिन्न कार्यक्रमों के आयोजन का सुविधायुक्त परिसर ।

परिशिष्ट–1

(नियम 14 देखिये)

म0प्र0 नगर तथा ग्राभ निवेश अधिनियम 1973 की धारा 16 या 29(1) के अधीन विकास अनुज्ञा हेतु आवेदन प्रारूप

प्रति,	and property of the second			₩,
	***************************************	BB85645484		
		· popular a desta de		
महोदय	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		<del>2</del>	<del></del>
			के कॉलोनी	
			क्रमांकभू–खण्डभू–खण्ड	
	हक्टयर/वगमार	टर(विकास व	के प्रयोजन का उल्लेख करें) में तथा	न०प्र० भूग
विकास	ानयम 2012 के नियम 16	६ क अनुसार विकास कर नायनित गा संग्रहा	ना चाहता हूँ और मैं इसके साथ मेरे ना इंजीनियर नगर निवेशक (नाम स्प	तथा इट थुभगें में।
भागा		पास्तु।यद या सरयः उचके विकास का गर्भवेश	ण करेगा द्वारा सम्यक हस्ताक्षरित तः	य प्राधिकत
_			ण करना द्वारा सन्यक हरतावारत तर प्रतियों में अग्रेषित करता हूँ।	ना आप्यपट्टरा
1-		a) अनुसार	<del>-</del> -	
	_	४) अनुसार ४) अनुसार		
2-	-		TR	
3—	(सब–डिवीजन / ले–आर	~		
4—		घम 16(7) अनुसार		
5			 रेपोर्ट	
6—		2	पंक अधिकार के सबूत दर्शाने वाले	दस्तावेज
_	16(11) अनुसार		The street of th	******
7—			***************************************	
8—	21		भ) अनुसार	
9—	<b>~</b>		गये आवेदक के सबूत प्रस्तुत करें	(जहाँ
-			-	•
10-	•	ाथ पार्किंग प्लान		
11—			क्ट्रानिक कॉपी	
			***************************************	
मैं निवे	दन करता हं कि प्रसवित	कार्यों को अनुमोदित किय	ग जावे और मुझे / हमें कार्य निष्पादि	त करने की
	प्रदान की जावे।	J	<b>3</b> ·	
3.				
		-	आवेदक के हस्ताक्षर	*****
			आवेदक का नाम	***********
			आवेदक का पता	**********
		•	ई-मेल पता	
			दूरमाष/मोबाईल नं	
	*	•	दिनांक	

परिशिष्ट-2

#### विशेष विवरण पत्रक प्रस्तावित भवन का विशेष विवरण

1.	भूखण्ड का कुल क्षेत्रफलवगीफेट / वर्गमीटर	
2.	कुल निर्मित क्षेत्रवर्गफिट/वर्गमीटर	
	(अ) विद्यमान भू—तलवoफिo/वoमीo, प्रस्तावित वoफिo/वoमीo	
	(ब) विद्यमान प्रथम—तल व0फि0/व0मी०, प्रस्तावित	
	व0िफ0 / व0मी0,	
	(स) विद्यमान द्वितीय —तलव <b>ा व०फि०/व०मी</b> ०, पस्तावित व०फि०/व०मी०,	
3.	उद्देश्य कार्य जिसके लिये भवन का उपयोग प्रस्तावित है ।	
4.	विशेष विवरण जो निम्नलिखित के निर्माण में उपयोग में लाया जायेगा ।	
	(एक) नींव	
	(दो) दीवारें	
	(तीन) फर्श	
	(चार) छत	
5.	भवन में अन्तर्विष्ट होने वाली मंजिलों की संख्या	
6.	ऐसे व्यक्तियों की लगभग संख्या, जिन्हें कि वास स्थान दिया जाना है ।	
7.	उन शौचालयों की संख्या जिनकी की व्यवस्था की जावेगी ।	
8.	क्या स्थल पर पूर्व से ही निर्माण हुआ है , यदि ऐसा हुआ तो पूर्ववर्ती भवन रहने के लि	ाये
	कब से उपयुक्त नहीं है	
9.	भवन निर्माण के प्रयोजकों के लिये उपयोग किये जाने वाले जल का स्त्रोत ।	

आवेदक के हस्ताक्षर

परिशिष्ट-3

## (नियम—12 देखिये ) विकास योजना के प्रस्तावों को प्राप्त करने का प्रारूप

प्रति,			
1 42 -	प्राधिकारी	TT F	
	मध्यप्रदेश		
महोदय,			
में एत	इद्वारा नगरमोहल्ला, बा	जार <u>ं</u>	******
विकास / पुर्नविव योजना में संबंधि उपलब्ध किये	/ गलीखसरा कास करने का इच्छुक हूँ क्षेत्र से संबं धेत प्रस्ताव ऊपर उल्लेखित भूमि के लिये जा सकेंगे । विकास योजना/ परिक्षेत्रक आवश्यक भुगतान किया जा चुका है तथा	धेत विकास योजना/ परिक्षेत्रिक ो उपखण्ड़ आयोजना तैयार करने विकास योजना संबंधी प्रस्तावों व	विकास के लिये को प्राप्त
स्थान:— दिनांक:—			
	नगर निगम/ नगर पालिका/ रण/ नगर निवेश अधिकारी	स्वामी के हस्ताक्षर	**********
THANK MISIAN	राष्ट्र गर्भावस आववनस	स्वामी का नाम	
		(स्पष्ट अक्षरों में )	8 d b c 8 d c c c c c c c c c c c c c c c c c
		स्वामीं का पता	

परिशिष्ट-4

#### मध्यप्रदेश शासन आवास एवं पर्यावरण विमाग मंत्रालय वल्लभ भवन भोपाल

#### अधिसूचना

भोपाल, दिनांक : 8 जून 2007

क्रमांक 3—33—2007— बत्तीस मध्यप्रदेश नगर तथा ग्राम निवेश अधिनियम, 1973 (क्रमांक—23 सन्—1973) की उपधारा (2) के खण्ड़ (क) के अधीन राज्य सरकार एतद् द्वारा इस विभाग की अधिसूचना क्रमांक 888—949— बत्तीस—76 दिनांक 05—मार्च—1976 द्वारा गठित श्योपुर निवेश क्षेत्र की सीमा में वृद्धि करते हुए वर्धित क्षेत्र की सीमांए निम्न अनुसूची में दर्शाये अनुसार परिनिश्चित करता है :—

#### अनुसूची श्योपुर निवेश नगर क्षेत्र की संशोधित सीमायें

- 1. उत्तर में :- ग्राम नागदा, जाटखेड़ा, दलारना खुर्द, कलारना की उत्तर सीमा तक
- 2. पूर्व में :- ग्राम कलारना, ढेंगदा, श्योपुर, बगवाज की पूर्वी सीमा तक।
- 3. दक्षिण में :- ग्राम बगवाज, श्योपुर, चोंड़पुर, कनापुर की दक्षिण सीमा तक।
- 4. पश्चिम में :- ग्राम कनापुर खिरनी, चक ईच्छापुरा एवं नागदा की पश्चिमी सीमी तक।

मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार, वर्षा नावलेकर, उपसचिव.

## कार्यालय, अनुविभागीय अधिकारी, राजस्व एवं भू—अर्जन अधिकारी, सुसनेर—नलखेड़ा, जिला आगर—मालवा, मध्यप्रदेश

पत्र क्र. 1624–भू–अर्जन–2022–23

आगर—मालवा, दिनांक 16 सितम्बर 2022

#### प्रारूप- ख नियम 5 का उपवनियम (2) देखिये

पत्र क्र. 1624 / भू—अर्जन / 2022—23 — कमांक 5 सन 2013, अतएव, राज्य सरकार को लोकहित में यह आवश्यक प्रतीत होता है कि कुण्डालिया वृहद सिंचाई परियोजना बांयी तट नहर के कार्य हेतु ग्राम डोंगर गाँव सोयत (झोन—01) तहसील सुसनेर जिला आगर मालवा म.प्र. में मेसर्स लार्सन टूर्बो कंपनी द्वारा भूमिगत पाईपलाईन केबल एवं डक्ट बिछायी जाए।

और अतएव राज्य सरकार को उक्त भूमिगत पाईप लाईन, केबल एवं डक्ट बिछाने के प्रयोजन के लिये यह आवश्यक प्रतीत होता है कि उस भूमि में, जिसमें भूमिगत पाईप लाईन, केबल एवं डक्ट बिछाने का प्रस्ताव है, जो अधिसूचना से संलग्न अनुसूची में वर्णित है, उपयोग के अधिकार का अर्जन किया जाए।

अतएव, मध्यप्रदेश भूमिगत पाईप लाईन, केबल एवं डक्ट (भूमि के उपयोक्ता के अधिकारों का अर्जन अधिनियम, 2012 (कमांक 05 सन 2013) की धारा 3 की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों को प्रयोग में लाते हुए, राज्य सरकार, उसमें उपयोग के अधिकार का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती हैं।

कोई व्यक्ति जो उक्त अनुसूची में वर्णित भूमि में हितबद्व है, उस तारीख से जिसको उक्त अधिनियम की घारा 03 की उपधारा (†) के अधीन अधिसूचना राजपत्र में प्रकाशित होती है इक्कीस दिवस के भीतर, भूमि के नीचे पाईप लाईन, केबल एवं डक्ट बिछाये जाने के संबंध में सक्षम प्राधिकारी, अनुविभागीय एवं भू अर्जन अधिकारी (राजस्व) सुसनेर—नलखेडा जिला आगर मालवा मध्यप्रदेश को लिखित में आक्षेप भेज सकेगा।

	अनुसूची (1)	_	
	ग्राम – डोंगर गॉव सोयत	तहसील –	सुसनेर
		उपयोग में रक	आने वाली भूमि का बा(हैक्टर में)
क्रं.	विवरण	कुल रकबा	उपयोंग के अधिकार के लिये अर्जित की जाने वाली भूमि (हेक्टर में)
1	निजी भूमि कुण्डलिया नहर परियोजना बांयी तट नहर निर्माण अंतर्गत भूमिगत पाईप लाईन, केबल एवं डक्ट के निर्माण कार्य हेतु	93.91	0.9112
	योग	93.91	0.9112

### अनुसूची (2)

(1) कुण्डलिया नहर परियोजना निर्माण अंतर्गत भूमिगत पाईप लाईन, केबल एवं डक्ट से प्रभावित होने से

			_\_				
गाम	द्धागर	गाव	साधत	तहसाल	ससनर	जिला	आगर-मालवा
MI. 1	01.17	1117	VIII - 7 VI	ALC: CITE	24 51 1 5	1-1-11	-11 14 1141 11

अनुक्र.	खसरा क्र.	भूमि स्वामी/अधिभोग का नाम	ग्राम का नाम	कुल क्षेत्र (हेक्टेयर में)	भूमिगत पाईपलाईन एवं डक्ट बिछाने के लिये उपयोगकर्ता के अधिकार के लिए अपेक्षित भूमि हेक्टर में)
1	1529	पुरीलाल पुत्र भंवरलाल जाति कुल्मि पता डोंगर गांव सोयत	डोंगर गांव सोयत	0.25	0.0190
2	2548	घनश्याम पिता रामरतन जाति गुर्जर पता डॉगर गांव सोयत	डॉगर गांव सोयत	0.23	0.0599
3	2550	लक्ष्मीनारायण पुत्र रामरतन जाति गुर्जर पता डोंगर गांव सोयत	डोंगर गांव सोयत	0.64	0.0123
4	2551	लक्ष्मीनारायण पुत्र रामरतन जाति गुर्जर पता डोंगर गांव सोयत	डोंगर गांव सोयत	0.35	0.0022
5	2552	2552/1 धापुबाई बेवा नानुराम जाति गुर्जर पता डॉगर गांव सोयत 1/2 भाग, समनारायण पिता नानुराम जाति गुर्जर पता डॉगर गांव सोयत 1/2 भाग ; 2552/2 कांशीराम पिता नानुराम जाति गुर्जर पता डॉगर गांव सोयत 1/2 भाग, धापुबाई बेवा नानुराम जाति गुर्जर पता डॉगर गांव सोयत 1/2 भाग	डॉगर गांव सोयत	0.52	0.0035
6	2553	2553/1 रतीसम पिता हीरालाल जाति गुर्जर पता डांगर गांव सोयत; 2553/2 मोहनलाल पिता हीरालाल जाति गुर्जर	डोंगर गांव सोयत	0.35	0.0037
7	2554	राधेश्याम पिता बालचन्द जाति गूजर पता डॉगर गांव सोयत	डोंगर गांव सोयत	0.55	0.0059
8	2555	शोभाराम पिता बालचन्द जाति गुर्जर पता डोंगर गांव सोयत	डोंगर गांव सोयत	0.55	0.0073
9	2556	छीतरमल पिता बालचन्द जाति गुर्जर पता डॉगर गांव सोयत सुसनेर	डोंगर गांव सोयत	0.55	0.0067
10	2582	कैलाश पिता भवरताल जाति गुर्जर पता डॉगर गांव सोयत 1/2 भाग, अथुरावाई बेया भवरताल जाति गुर्जर पता डॉगर गांव सोयत 1/2 भाग	डोंगर गांव सोयत	0.23	0.0055
11	2584	बालचंद पिता पुरा जाति गुर्जर पता डोंगर गांव सोयत -	डोंगर गांव सोयत	0.23	0.0085
12	2628	2628/1 आगचंद पिला गिरधारी जाति गुर्जर पता डोंगर गांव सोयत; 2628/2 बजरंगसिह पिला पर्वतसिह जाति राजपुत पता डोंगर गांव सोयत	डोंगर गांव सोयत	0.63	0.0091
13	2626	देवकीनन्दन पिता राधेश्याम जाति सोनी पता रायपुर कृषक डाँगर गाँव सोयत	डोंगर गांव सोयत	1.05	0.0027
14	2627	धापुबाई पत्नी भागचनद जाति गुर्जर पता डॉगर गांव सोयत	डोंगर गांव सोयत	0.21	0.0056
15	2625	2625/1 छीतर कनीराम रामप्रसाद कलावतीबाई अयोध्याबाई जतनबाई पिता बालचंद जाति गुर्जर पता डॉगर गांव सोयत; 2625/2 भागचंद पिता गिरधारी जाति गुर्जर पता डॉगर गांव सोयत; 2625/3 बजरंगसिह पिता पर्वतसिह जाति राजपुत पता डॉगर गांव सोयत	डॉगर गांव सोयत	1.19	0.0072
16	2219/2	भागचंद पिता गिरधारी जाति गुर्जर पता डोंगर गांव सोयत	डोंगर गांव सोयत	1.54	0.0221
17	2044	विजयपालसिंह गर्जेन्द्रसिंह पिता हिम्मतसिंह जाति राजपूत पता डाँगर गांव सोयत	डोंगर गांव सोयत	1.20	0.0181
18		मंदसिंह पिता प्रतापसिंह जाति राजपुत पता डॉगर गांव सोयत	डोंगर गांव सोयत	0.38	0.0012
19	2077	राधेश्याम पूरीलाल दरियावबाई सुन्दरबाई थापूबाई केशरबाई बेवा मोती जाति गुर्जर पता डॉगर गांव सायत	डोंगर गांव सोयत	0.53	0.0124

अनु क्र.	खसरा क्र.	भूमि स्वामी/अधिभोग का नाम	ग्राम का नाम	कुल क्षेत्र (हेक्टेयर में)	भूमिगत पाईपलाईन एवं डक्ः बिछाने के लिये उपयोगकर्ता के अधिकार के लिए अपेक्षित भूमि हेक्टर में)
20	2076	बालचंद पुरीलाल पिता गिरधारी पता डॉगर गांव जोयत सुसलेर 9/100 भाग, भागचंद पिता गिरधारी पता डॉगर गांव सोयत सुसलेर 5/100 भाग, गुलाबबाई धापुबाई सरदारबाई पुत्री गिरधारी पता डॉगर गांव सोयत 42/100 भाग, जडावबाई बेचा गिरधारी पता डॉगर गांव सोयत 14/100 भाग, पुरीलाल पिता मोतीलाल जाति गुर्जर पता डॉगर गांव सोयत 29/100 भाग,	डोंगर गांव सोयत	0.53	0.0140
21	2069	कमलाकुंवर पत्नी बलवंतसिंह जाति राजपूत पता डोंगर गांव	डोंगर गांव सोयत	1.59	0.0397
22	2071	तुलसीराम पिता रामनारायण जाति ब्राह्मण पता सुसनेर	डॉगर गांव सोयत	1.15	0.0005
23	1949	दुर्गेश पिता ओमप्रकाश जाति कुल्मी पता डोंगर गांव सोयत	डोंगर गांव सोयत	0.18	0.0062
24	1948	कन्हैयालाल पि भेरुलाल अ व सर माता कांतिबाई कांतिबाई बेवा भेरुलाल जाति सुनार पता डॉगर गांव सौयत 1/5 भाग, नंदुबाई वि पुरालाल रोडीबाई गौताबाई पुत्री पुरालाल जाति सुनार पता डॉगर गांव सोयत 4/5 भाग	डोंगर गांव सोयत	0.21	0.0027
25	1947	गुडडीबाई पत्नी ओमप्रकाश जाति कुल्मी पता डोंगर गांव सोयत	डॉगर गांव सोयत	0.19	0.0033
26	1946	कमलाबाई पति नंदा जाति गूजर पता डोंगर गांव सोयत सुसनेर	डॉगर गांव सोयत	0.47	0.0065
27	1945	बालकुंवरबाई पत्नी बालसिंह जाति राजपुत पता डोंगर गांव सोयत	डोंगर गांव सोयत	0.47	0.0075
28	1940/2	प्रभुताल पिता शिवलाल जाति गूजर पता डॉगर गांव सोयत	डॉगर गांव सोयत	0.20	0.0094
29	1940/1	पहलाद पिता गोपी जाति माली पता डोंगर गांव सोयत	डॉगर गांव सोयत	0.19	0.0046
30	1939	स्शीलाबाई पत्नी रामविलास जाति महाजन पता डोंगर गांव सोयत	डोंगर गांव सोयत	0.62	0.0020
31	1938	उषा पति पुरूषोत्तम पिता रामविलास जाति महाजन पता डींगर गांव	डोंगर गांव सोयत	0.83	0.0108
32	1937	सोयत सुशीलाबाई पत्नी रामविलास जाति महाजन पता डोंगर गांव सोयत	डोंगर गांव सोयत	0.60	0.0097
33	1936	उषा पति पुरुषोत्तम पिता रामविलास जाति महाजन पता डाँगर गांव	डॉगर गांव सोयत	0.73	0.0018
34	1560	सोयत प्रपुल सुशील अजय पिता कृष्णकांत सुषमागई गुडडीबाई बेबीचाई पूनमवाई मनीषाग्राई तातीबाई पु कृष्णकांत मनोरमा बेवा कृष्णकांत जाति वहाण पता शाजापुर 1/2 भाग, नक्षमीकांत श्रीकांत पिता रणजीराम जानकीबाई बेवा रणजी जाति ब्रह्मण पता नियासी शाजापुर 1/2 भाग	डॉगर गांव सोयत	0.63	0.0068
35	1559	प्रपुल सुशील अजय पिता कृष्णकांत सुषमावाई गुडडीवाई वेवीबाई पूनमबाई मनीषाबाई तातीबाई पु कृष्णकांत मनोरमा बेवा कृष्णकांत जाति ब्रह्मण पता शाजापुर 1/2 भाग, लक्ष्मीकांत श्रीकांत पिता रणजीराम जानकीबाई बेवा रणजी जाति ब्रह्मण पता निवासी शाजापुर 1/2 भाग	डॉगर गांव सोयत	0.23	0.001
36	1558	1558/1 रमेशचंद्र पिता उदेराम जाति ब्राह्मण पता डोंगर गांव सोयत; 1558/2 रामबाबू पिता कैलाशनारायण पता डोंगर गांव सोयत; 1558/3 संतोषबाई पुत्री उदेराम जाति ब्राह्मण पता डोंगर गांव सोयत; 1558/4 रामचन्द्र पिता उदेराम जाति ब्राह्मण पता डोंगर गांव सोयत;	डोंगर गांव सोयत	1.16	0.021
37	1535	1535/1 मुकेश पिता कैलाशनारायण जाति कुल्मी पता निवासी साल्याखेडी कृषक डॉगरगांव : 1535/2 कैलाशनारायण पिता बदीलाल जाति कुल्मी पता डॉगर गांव सोयत	डोंगर गांव सोयत	4.33	0.019
38	1540/1	1540/1/1 रामबाबू पिता बिरदीचन्द जाति ब्राह्मण पता डॉगर गांव सोयत; 1540/1/2 मुकेश पिता कैलाशनारायण जाति कुल्मी पता निवासी साल्याखेडी कृषक डॉगरगांव	डोंगर गांव सोयत	0.38	0.005
39	1539/1	रामबाबू पिता बिरदीचन्द जाति ब्राह्मण पता डोंगर गांव सोयत	डोंगर गांव सोयत	0.54	0.009

अनु क्र.	खसरा क्र.	भूमि स्वामी / अधिभोग का नाम	ग्राम का नाम	कुल क्षेत्र (हेक्टेयर में)	मूमिगत पाईपलाईन एवं डक्ट बिछाने के लिये उपयोगकर्ता के अधिकार के लिए अपेक्षित भूमि हेक्टर में)
40	1306	रामेश्वर पिता पुरीलाल जाति कुल्मी पता डॉगर गांव सोयत 1/4 भाग, जगदीशचंद पिता पुरीलाल जाति कुल्मी पता डॉगर गांव सोयत 1/4 भाग, राधेश्याम पिता पुरीलाल जाति कुल्मी पता डॉगर गांव सोयत 1/4 भाग, द्रोपदीबाई पिता पुरीलाल जाति कुल्मी पता डॉगर गांव सोयत 1/4 भाग	डोंगर गांव सोयत	1.25	0.0065
41	1300	रामेश्वर जगदीश राधैश्याम पु पुरीलाल पिता पुरीलाल जाति कुल्मी पता डाँगर मांव सोयत	डोंगर गांव सोयत	1.10	0.0101
42	1302	गायत्रीबाई पत्नी जगदीश जाति कुल्मी पता डोंगर गांव सोयत	डॉगर गांव सोयत	0.11	0.0011
43	1299	1299/। बाबूलाल मोहनबाई पुत्री माता सावित्रीबाई जाति झाहाण पता निवासी श्रीपतपुरा कृषक डोगर गाव सोयत; 1299/2 विष्णुप्रसाद दुरगीबाई पुत्री माता सावित्रीबाई जाति झाहाण पता निवासी श्रीपतपुरा कृषक डोंगर गाव सोयत	डोंगर गांव सोयत	0.60	0.0121
44	1294	1294/1 बाबूलाल मोहनबाई पुत्री माता सावित्रीबाई जाति ब्राह्मण पता निवासी श्रीपतपुरा कृषक डॉगर गांव सोयत; 1294/2 विष्णुप्रसाद दुरगीबाई पुत्री माता सावित्रीबाई जाति ब्राह्मण पता निवासी श्रीपतपुरा कृषक डॉगर गांव सोयत	डोंगर गांव सोयत	1.80	0.0368
45	1278	1278/1 विष्णुप्रसाद दुरगीबाई पुत्री माता सावित्रीवाई जाति ब्राह्मण पता निवासी श्रीपतपुरा कृषक डॉगरगाव सोयत; 1278/2 बाबूलाल मोहलबाई पुत्री माता सावित्रीबाई जाति ब्राह्मण पता निवासी श्रीपतपुरा कृषक डॉगर गाव सोयत	डोंगर गांव सोयत	1.10	0.0094
46	1280	मोहनलाल पिता बालचन्द जाति कुल्मी पता श्रीपतपुरा कृषक डोंगर गांव सोयत	डोंगर गांव सोयत	0.92	0.0065
47	1279	गायत्रीबाई प्रती रामगीपाल जाति कुल्मी पता बिन्दा कृषक डोंगर गांव सोयत	डोंगर गांव सोयत	1.32	0.0119
48	1277	1277/1 प्रभुलाल पिता शंकरलाल जाति तेली पता डोंगर गांव सोयत; 1277/2 मोहनलाल पिता शंकरलाल जाति तेली पता डोंगर गांव सोयत; 1277/3 रामविलास पिता शंकरलाल जाति तेली पता डोंगर गांव सोयत; 1277/4 रामसुखीबाई कलावतीबाई पिता शंकरलाल फूलकुबाई बेवा शंकरलाल जाति तेली पता डोंगर गांव सोयत	डोंगर गांव सोयत	2.00	0.0182
49	1276	विष्णुपसाद कन्हेंयालाल रामचन्द्र पु जगन्नाथ मगनबाई बेवा जगन्नाथ जाति तेली पता डॉगर गांव सोयत	डॉगर गांव सोयत	0.73	0.0120
50	1272	विष्णुप्रसाद कन्हैयालाल रामचन्द्र पु जगन्नाथ मगनबाई बेवा जगन्नाथ जाति तेली पता डॉगर गांव सोयल	डॉगर गांव सोयत	0.60	0.0087
51	1275	विष्णुप्रसाद कल्हैयालाल रामचल्द्र पु जगन्नाथ <b>म्रानबाई बे</b> वा जगन्नाथ जाति तेली पता डॉगर गाँव सोयत	डोंगर गांव सोयत	0.65	÷ 0.0095
52	1274	गीताबाई वि मनोहरलाल कालू दोलतराम पु मनोहरलाल अ सर माका स्थयं गीताबाई वेबा मनोहरलाल जाति सुनार पता डॉगर गांव सोयत	डॉगर गांव सोयत	0.42	0.0061
53		मांगीलाल पुत्र देवा जाति दांगी पता डॉगर गांव सोयत	डोंगर गांव सोयत	0.59	0.0106
54	1226	गंगाराम पिता देवा जाति दांगी पता डॉंगर गांव सोयत	डॉगर गांव सोयत	0.59	0.0107
55	1253	1253/1 रामचंद्र पिता बरदा जाति दोंगी पता निवासी हनोतिया कृषक डोंगरगाव सोयत; 1253/2 प्रमुलाल पिता बरदा जाति दोंगी पता निवासी हनोतिया तहसील पिडावा सुसनेर	डोंगर गांव सोयत	1.78	0.0171
56	1251	पीरुलाल पु बपुलाल धापूबाई बेवा बापुलाल जाति भील पता श्रीपतपुरा कृषक डॉगर गांव सोयत 1/2 भाग, रामलाल गोपाल पुत्र जगल्लाथ जाति भील पता श्रीपतपुरा कृषक डॉगर गांव सोयत 1/2 भाग	डॉगर गांव सोयत	1.15	0.0157
57	1252	रामनारायण कन्हैयालाल सीतायाई पिता प्रभुताल जाति दांगी पता गुराडिया सोयत कृषक डोंगर गांव	डोंगर गांव सोयत	1.14	0.0174
58	2549	नक्ष्मीनारायण पुत्र रामरतन जाति गुर्जर पता डोंगर गांव सोयत	डोंगर गांव सोयत	0.86	0.0058
59	2540	2540/1 नारायणसिंह पिता छीतरसिंह जाति राजपुत पता डाँगर गांव सोयत; 2540/2 भगवानसिंह पिता छीतरसिंह जाति राजपूत पता डाँगर गांव सोयत	डॉगर गांव सोयत	1.81	0.0110

अनु क्र.	खसरा क्र.	भूमि स्वामी/अधिमोग का नाम	ग्राम का नाम	कुल क्षेत्र (हेक्टेयर में)	भूमिगत पाईपलाईन एवं डक्ट बिछाने के लिये उपयोगकर्ता के अधिकार के लिए अपेक्षित भूमि हेक्टर में)
60		अंदरसिह रेशमकुकर मेवा गुलावसिह जाति राजपुत पता डॉगर गांव	डोंगर गांव सोयत	1.03	0.0018
61	1043	सोयत प्रभुलाल बद्रीलाल मोहनलाल पिता शिवलाल जाति गुर्जर पता झैंगर गांव सोयत	डॉगर गांव सोयत	0.98	0.0113
62		राधेश्याम हरिसिंह पिता पुर जाति गुर्जर पता डोंगर गांव सोयत	डॉगर गांव सोयत	0.60	0.0015
63	1965	1965/1 राधेश्याम पिता पूरीलाल जाति गुर्जर पता डोंगर गांव सोयत; 1965/2 हेमराज पिता बाला उफ़ बालचंद जाति बाह्मण पता डोंगर गांव सोयत	डोंगर गांव सोयत	0.34	0.0027
64	1268	भवानीराम पुत्र भंवरलाल जाति कुल्मी पता श्रीपतपुरा कृषक डॉगर मॉव सोयत	डोंगर गांव सोयत	1.01	0.0068
65	1270	कंवरलाल पिता भीमा जाति कुम्हार पता डींगर गांव सोयत	डॉगर गांव सोयत	1.33	0.002
66	1269	1269/1 भेरुलाल पिता नंदा जाति कुम्हार पता बराइ कृषक डॉगरगाव सोयत: 1269/2 जगन्नाथ पिता नानूराम जाति कुम्हार पता बराइ कृषक डॉगर गांव सोयत	डोंगर गांव सोयत	0.59	0.005
67	1265	1265/1 रामचन्द्र बिरदीचन्द्र पिता रामलाल पिता रामलाल जाति कुम्हार पता बराई;	डॉगर गांव सोयत	0.55	0.004
68	1264	2037 राज्यन्द्र विरदीचन्द्र पिता रामलाल पिता रामलाल जाति कुरुहार पता बराई; 1264/2 रोडमल पिता नंदा जाति कुरुहार पता बराई	डॉगर गांव सोयत	0.39	0.003
69	1262	1262/1 रीडमल पिता नंदा जाति कुम्हार पता बराई: 1262/2 श्रेरुलाल पिता नंदा जाति कुम्हार पता बराइ कृषक डोंगरगाव सोयत	डॉगर गांव सोयत	0.63	0.00
70	785	785/1 दयाराम पिता दारकीलाल जाति कुलमी पता डॉगर गांव सोयत; 785/2 बाबुलाल पिता दारकीलाल जाति कुलमी पता डॉगर गांव सोयत; 785/3 ऑमप्रकाश पिता दारकीलाल जाति कुलमी पता डॉगर गांव सोयत	डोंगर गांव सोयत	4.93	0.009
71	782	मुकेशकुमार पिता रामप्रसाद जाति कुलमी पता डॉगर गांव सोयत	डॉगर गांव सोयत	1.26	0.00
72	777	द्वारकीलाल पिता मोतीलाल जाति कुलमी पता डॉगर गांव सोयत	डॉगर गांव सोयत	1.34	4 0.00
73	778/1	मैराबाई वि. कालुराम जाति श्रील पता निवासी ग्राम शासकीय संस्था अहस्तांतरणीय	डॉगर गांव सोयत	7 0,40	0.00
74	779	निर्भयरावरेगे विवेकरावरेगे विश्वासरावरेगे पिता नर्रेद्रकुमाररेगे जयश्रीवाई वेवा नर्रेद्रकुमार रेगे जाति दक्षिणी बाह्मण पता डोंगर गांव सोयत ५/८ भाग, सुनंदाबाई सरोजवाई शैलजावाई पिता नरायणराव रेगे जाति दक्षिणी बाह्मण पता डोंगर गांव सोयत ३/८ भाग	डोंगर गांव सोयत	0.3	5, 0.66
75	758	758/1 ओमप्रकाश पिता हीरालाल जाति कुम्हार पता डॉगर गांव सोयत; 758/2 पुनमधंद पिता हीरालाल जाति कुम्हार पता डॉगर गांव सोयत	डोंगर गांव सोयत	0.2	0.00
76	759	759/1 ओमप्रकाश पिता हीरालाल जाति कुम्हार पता डॉगर गांव सोयत. 759/2 प्रभुलाल पिता हीरालाल जाति कुम्हार पता डॉगर गांव सोयत	डॉगर गांव सोयत	0.6	50 0.00
77	760	सोहनलाल पिता रामलाल जाति भील पता डाँगर गांव सोयत	डोंगर गांव सोयत	0.5	54 0.00
78	644	अशोककुमार पिता सीताराम जाति दर्जी पता डोंगर गांव सोयत	डोंगर गांव सोयत	0.1	77 0.0
79	645/3427	645/3429/1 दिनेशकुमार पिता सीताराम सीताराम मोहनलाल पिता बाला पिता बाला जाति दर्जी पता झैंगर गांव सोयत; 645/3429/2 कल्पना पत्नी अशोककुमार जाति दर्जी पता डॉगर गांव सोयत	डोंगर गांव सोयत	0.	12 0.0
80	645	मोहनलाल पिता बाला जाति दर्जी पता डोंगर गांव सोयत	डोंगर गांव सौग्रत	) 0.	83 0.0

अनुक्र.	खसरा क्र.	भूमि स्वामी/अधिमोग का नाम	ग्राम का नाम	कुल क्षेत्र (हेक्टेयर में)	भूमिगत पाईपलाईन एवं डक्ट बिछाने के लिये उपयोगकर्ता के अधिकार के लिए अपेक्षित भूमि हेक्टर में)
31	651	गंगाराम पिता नारायण जाति तेली पता डोंगर गांव सोयत	डोंगर गांव सोयत	0.22	0.0015
82	652	शरीफनबी पत्नी मुमताज जाति पिंजारा पता डोंगर गांव सोयत	डोंगर गांव सोयत	0.97	0.0044
83	626/3	पन्नालाल पिता देराम जाति बलाई पता डोंगर गांव सोयत	डोंगर गांव सोयत	0.65	0.0059
84	626/2	तुलसीराम पिता देराम जाति बलाई पता डॉगर गांव सोयत	डोंगर गांव सोयत	0.65	0.0040
85	625	केशरसिंह पिता बनेसिंह जाति राजपूत पता डाँगर गांव सोयत 1/10 भाग ; भारतिसंह पिता बनेसिंह जाति राजपूत पता डाँगर गांव सोयत 1/10 भाग ; गोपालिसंह पिता बनेसिंह जाति राजपूत पता डाँगर गांव सोयत 1/10 भाग ; रिसिंह पिता बनेसिंह जाति राजपूत पता डाँगर गांव सोयत 1/10 भाग ; प्रेसकुंघरबा पुत्री बनेसिंह जाति राजपूत पता डाँगर गांव सोयत 1/10 भाग ; सरेकुंघरबाई पुत्री बनेसिंह जाति राजपूत पता डाँगर गांव सोयत 1/10 भाग ; सरेकुंघरबाई पुत्री बनेसिंह जाति राजपूत पता डाँगर गांव सोयत 1/10 भाग ; दीपाकुंघर पुत्री बनेसिंह जाति राजपूत पता डाँगर गांव सोयत 1/10 भाग ; संतराकुंघरबाई पुत्री बनेसिंह जाति राजपूत पता डाँगर गांव सोयत 1/10 भाग ; उम्मेदकुंघरबाई बेवा बनेसिंह जाति राजपूत पता डाँगर गांव सोयत 1/10 भाग	डोंगर गांव सोयत	1.10	0.0125
86	582/2	मुकेशकुमार पिता मनोहलाल जाति ब्राह्मण पता डॉगर गांव सोयत	डोंगर गांव सोयत	0.44	0.0006
87	579	दुर्गाशंकर पिता मांगीलाल जाति लोहार पता डोंगर गांव सोयत	डोंगर गांव सोयत	1.12	0.0046
88	577	दुर्गाशंकर पिता मांगीलाल जाति लोहार पता डॉगर गांव सोयत	डोंगर गांव सोयत	0.38	0.0027
89	576	मागीलाल रामगोपाल पिता भंवरलाल सुगनबाई बेवा भंवरलाल जाति बलाई पता डॉगर गांव सोयत 1/3 भाग ; नारायण पु गुला बभाग पिता गुलावभाग जाति बलाई पता डॉगर गांव सोयत 1/3 भाग ; दयाराम महेश द पु राधीबाई दत्तक नारायण जाति बलाई पता डॉगर गांव सोयत 1/3 भाग	डोंगर गांव सोयत	1.11	0.0056
90	575	दुर्गाशंकर पिता मांगीताल जाति लोहार पता डॉगर गांव सोयत	डोंगर गांव सोयत	1.36	0.0106
91	574	जानकीबाई पति रामगोपाल शर्मी व धापूबाई पति रामगोपाल शर्मी जाति ब्राह्मण पता डोंगर गांव सोयत	डोंगर गांव सोयत	1.26	0.0099
92	561	शिवाजीरावरेगे पिता शंकरराव जाति ब्राह्मण पता डोंगर गांव सोयत	डोंगर गांव सोयत	3.95	0.0194
93	559	गिरीशकुमार पिता रामगोपाल जाति ब्राह्मण पता डॉगर गांव सोयत	डॉगर गांव सोयत	1.07	0.0050
94	364	364/1 प्रेमचंद रामबावू चंद्रकलावाई पिता मोतीलाल कमलाबाई विधवा मोतीलाल कृतिका पिता लालचंद डालीबाई बेवा लालचंद जाति बलाई पता डोंगर गांव सोयत; 364/2 काशीराम पिता पुरा जाति बलाई पता डोंगर गांव सोयत	डोंगर गांव सोयत	0.93	0.0031
95	365	365/1 बजरंग पिता नानूराम जाति बलाई पता डॉगर गांव सौयत; 365/2 जानकीलाल पिता जगन्नाथ जाति बलाई पता डॉगर गांव सोयत; 365/3 प्रेमचंद रामबाबू चंद्रकलाथाईपितामोतीलाल कमलाथाई विश्ववा मोतीलाल कृतिका गिता लालचंद डालीबाई बेवा मलगंद जाति गलाई पता डॉगर गांव सोयत	डोंगर गांव सोयत	1.11	0.0106
96	370	धापूबाई पति रामगोपाल जानकीबाई पति रामगोपाल जाति ब्राह्मण पता डोंगर गांव सोयत	डोंगर गांव सोयत	0.90	0.0042
97	373	सब्बीरहुसैन पिता घीसा जाति पिंजारा पता डाँगर गांव सोयत 1/3 भाग, अलीहुसैन पिता घीसा जाति पिंजारा पता डाँगर गांव सोयत 1/3 भाग, जन्नतबी पति अलीहसन जाति पिंजारा पता डाँगर गांव सोयत 1/3 भाग	डोंगर गांव सोयत	1.60	0.0055
98	374	जन्नतबाई पति अलीहुसैन जाति पिंजारा पता डोंगर गांव सोयत	डाँगर गांव सोयत	0.46	0.0038
99	376	जन्मतबाई पति अलीह्सैन जाति पिंजारा पता डाँगर गांव सोयत	डॉगर गांव सोयत	0.46	0.0059

अनुक्र.	खसरा क्र.	मूमि स्वामी / अधिमोग का नाम	ग्राम का नाम	कुल क्षेत्र (हेक्टेयर में)	भूमिगत पाईपलाईन एवं डक्ट बिछाने के लिय उपयोगकर्ता के अधिकार के लिए अपेक्षित भूमि हेक्टर में)
100	378	हेमराज मांगीबाई पिता पन्नालाल जाति कलाल पता डॉगर गांव सोयत	डोंगर गांव सोयत	0.97	0.0100
101	379	रसुलभाई पिता कासमजी जाति पिंजारा पता डाँगर गांव सोयत	डोंगर गांव सोयत	0.19	0.0014
102	380	भेरुलाल बद्रीलाल कमलाबाई मांगीबाई पिता लाला जाति बलाई पता ससनेर	डोंगर गांव सोयत	1.40	0.0047
103	95	श्याम पिता गोपीलाल जाति बलाई पता डॉगर गांव सोयत 1/2 भाग, दुर्गाबाई पुत्री गोपीलाल जाति बलाई पता डॉगर गांव सोयत 1/2 भाग	डोंगर गांव सोयत	1.39	0.0059
104	94	रामलाल पिता वोतो जाति बलाई पता डॉगर गांव सोयत	डोंगर गांव सोयत	0.84	0.0001
105	87	87/1 मोहम्मदहूसेन पिता कासमजी जाति पिंजारा पता डोंगर गांव सोयत; 87/2 अल्लानूर पिता अब्दुल जाति पिंजारा पता डोंगर गांव सोयत	डोंगर गांव सोयत	0.52	0.0098
106	122	भगवतीबाई पिता भारमल जाति दांगी पता निवासी किशनपुरा	डोंगर गांव सोयत	0.50	0.0089
107	120	भगवतीबाई पिता भारमल जाति दांगी पता निवासी किशनपुरा	डोंगर गांव सोयत	0.25	0.0002
108	166	166/1 घापुवाई पत्नी हेमराज जाति सोनी पता गुराडिया सीयत; 166/2 प्रेमवाई पत्नी कालुराम जाति तेली पता डांगर गांव सोयत; 166/3 पुरीलाल प्रभुलाल पुत्र उकार जाति माली पता डांगर गांव सोयत; 166/4 पुरीलाल पुत्र उकार जाति माली पता डांगर गांव सोयत	डोंगर गांव सोयत	1.85	0.0116
109	164	164/1 माधवप्रसाद पिता बालाराम जाति दांगी पता गुराड़िया सोयत; 164/2 मोतीलाल पिता बालाराम जाति दांगी पता गुराडिया सोयत; 164/3 मथुरालाल पिता बालाराम जाति दांगी पता गुराडिया सोयत; 164/4 रामनारायण पिता बालाराम जाति दांगी पता गुराडिया सोयत;	डोंगर गांव सोयत	0.53	0.0042
		योग		93.91	0.9112

सोहन कनाश, अनुविभागीय अधिकारी (राजस्व) एवं भू—अर्जन अधिकारी.

## कार्यालय, अनुविभागीय अधिकारी, राजस्व एवं भू—अर्जन अधिकारी, खिलचीपुर, जीरापुर, जिला राजगढ़ ब्याबरा,मध्यप्रदेश

पत्र क्र. 1788-भू-अर्जन-2022-23

खिलचीपुर, दिनांक 20 सितम्बर 2022

प्रारुप- ख नियम 5 का उपवनियम (2) देखिये

पत्र क्र. 1788/भू—अर्जन/2022—23 —कमांक 5 सन 2013, अतएव, राज्य सरकार को लोकहित में यह आवश्यक प्रतीत होता है कि कुण्डालिया वृहद सिंचाई परियोजना बांयी तट नहर के कार्य हेतु ग्राम रामगढ़ (झोन—01) तहसील जीरापुर जिला राजगढ़ म.प्र. में मेसर्स लार्सन टूर्बों कंपनी द्वारा भूमिगत पाईपलाईन केबल एवं डक्ट बिछायी जाए।

और अंतएव राज्य सरकार को उक्त भूमिगत पाईप लाईन, केबल एवं डक्ट बिछाने के प्रयोजन के लिये यह आवश्यक प्रतीत होता है कि उस भूमि में, जिसमें भूमिगत पाईप लाईन, केबल एवं डक्ट बिछाने का प्रस्ताव है, जो अधिसूचना से संलग्न अनुसूची में वर्णित है, उपयोग के अधिकार का अर्जन किया जाए।

अतएव, मध्यप्रदेश भूमिगत पाईप लाईन, केबल एवं डक्ट (भूमि के उपयोक्ता के अधिकारों का अर्जन अधिनियम, 2012 (कमांक 05 सन 2013) की धारा 3 की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों को प्रयोग में लाते हुए, राज्य सरकार, उसमें उपयोग के अधिकार का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है।

कोई व्यक्ति जो उक्त अनुसूची में वर्णित भूमि में हितबद्व है, उस तारीख से जिसको उक्त अधिनियम की धारा 03 की उपधारा (1) के अधीन अधिसूचना राजपत्र में प्रकाशित होती है इक्कीस दिवस के भीतर, भूमि के नीचे पाईप लाईन, केबल एवं डक्ट बिछाये जाने के संबंध में सक्षम प्राधिकारी, अनुविभागीय एवं भू अर्जन अधिकारी (राजस्व) सूसनेर—नलखेडा जिला आगर मालवा मध्यप्रदेश को लिखित में आक्षेप भेज सकेगा।

	अनुसूची (1)	-	
	ग्राम — रामगढ़	तहसील -	जीरापुर
	विवरण		आने वाली मूमि का बा(हैक्टर में)
क्रं.			उपयोंग के अधिकार के लिये अर्जित की जाने वाली भूमि (हेक्टर में)
1	निजी भूमि कुण्डलिया नहर परियोजना बांयी तट नहर निर्माण अंतर्गत भूमिगत पाईप लाईन, केबल एवं डक्ट के निर्माण कार्य हेतु	40.39	0.2208
	योग	40.39	0.2208

पत्र क्र. 1790 भू-अर्जन-2022-23

		अनुसूची (2)			
	(1)	कुण्डलिया नहर परियोजना निर्माण अंतर्गत भूमिगत पाईप	ा लाईन, केबल	एवं डक्ट से प्र	भावित होने से
		ग्राम रामगढ़ तहसील जीरापुर	जिला राजगढ़		
अनु क्र.	खसरा क्र.	भूमि स्वामी/अधिमोग का नाम	ग्राम का नाम	कुल क्षेत्र (हेक्टेयर में)	सूमिगत पाईपलाईन एवं उक्ट बिछाने के लिये उपयोगकर्ता के अधिकार के लिए अपेक्षित सूमि हेक्टर में)
ı	117	117/1 शिवसिंह पिता बापूलाल जाति गुर्जर पता जौरापुर 1/5 भाग, बदीलाल पिता बापूलाल जाति गुर्जर पता जौरापुर 1/5 भाग, पालबाई पिता बापूलाल जाति गुर्जर पता जौरापुर 1/5 भाग, फुलाबाई पिता बापूलाल जाति गुर्जर पता जौरापुर 1/5 भाग, भगवानसिंह पिता अदल्लाल जाति गुर्जर पता जौरापुर 1/5 भाग; भगवानसिंह पिता अदल्लाल जाति गुर्जर पता गाजगढ़; 117/2/2 पूरलसिंह पिता भेरुलाल जाति गुर्जर पता गुण्डालिया राजगढ़; 117/5/1 नूर फकीरमोहम्मद बालू पिता नबीवक्ष जाति फकीर पता जीरापुर;	रामगढ	24.74	0.015
		117/6 .117/8 & 117/9 तरवरसिंह पिता हरिसिंह जाति सीधिया पता राजगढ 1/3 भाग, श्रीलाल पिता हरिसिंह जाति सीधिया पता राजगढ 1/3 भाग ; राजगढ 1/3 भाग ; 117/7/1 शिवलाल पिता दुर्नसिंह जाति सीधिया पता जीरापुर ; 117/7/2 अर्जुनसिंह पिता दुर्नसिंह जाति सीधिया पता राजगढ ; 117/7/3 रोडसिंह पिता दुर्नसिंह जाति सीधिया पता राजगढ ; 117/7/4 बहादुरसिंह पिता दुर्नसिंह जाति सीधिया पता राजगढ ; 117/7/5 सिंदुसिंह पिता दुर्नसिंह जाति सीधिया पता राजगढ ; 117/7/5 सिंदुसिंह पिता दुर्नसिंह जाति सीधिया पता राजगढ ; 117/1/6 मांगू पिता श्रयामा जाति बलाई पता लालाखेडी ;			
2	88	88/1/1 मांगीलाल पिता लक्ष्मण जाति चमार पता रामगढ ; 88/1/2/1 नान्राम पिता बालू जाति चमार पता रामगढ ; 88/1/2/2 कंकूबाई पति मांगीलाल जाति चमार पता राजगढ ; 88/1/2/3 रोडा पिता नारान जाति चमार पता राजगढ ; 88/1/2/4 प्रेमबाई बेया रामचंद्र जाति चमार पता राजगढ :/3 भाग, जीतेन्द्र पिता रामचंद्र जाति चमार पता निवासी जीरापुर राजगढ 1/3 भाग, महेश पिता रामचंद्र जाति चमार पता निवासी 1/3 भाग ; 88/1/2/5 केलाश पिता ऊकार जाति चमार पता निवासी 1/3 भाग ; 88/2 & 88/4 रतनसिह पिता भेरसिह जाति सोध्या पता कोटडा ; 88/3 बालचन्द पिता रामलाल जाति मूजर पता राजगढ ; 88/5 शासकीय ; 88/7 कालू पिता नाथू जाति बलाई पता राजगढ ; 88/8 रुपा पिता नाथू जाति बलाई पता राजगढ	रासगढ	10.68	0.186
3	33/2	भांग् पिता भवाना जाति बलाई पता लालाखेडी	रामगढ़	0.61	0.00
अनुक्र.	खसरा क्र.	मूमि स्वामी/अधिमोग का नाम	ग्राम का नाम	कुल क्षेत्र (हेक्टेयर में)	भूमिगत पाईपलाईन एवं डक्ट बिछाने के लिये उपयोगकर्ता के अधिकार के लिए अपेक्षित भूमि हेक्टर में)
4	34	मांगू पिता भवाना जाति बलाई पता लालाखेडी	रामगढ़	0.77	0.002
5	36/2	राजू पिता रोशनसिंह जाति गूजर पता कुण्डालिया	रामगढ़	1.80	0.002
6	36/1	राजू पिता रोशनसिंह जाति गूजर पता कुण्डालिया	रामगढ़	1.80	0.009
	4	योग		40.39	0.220

#### प्रारूप— ख नियम 5 का उपवनियम (2) देखिये

पत्र क्र. 1790 / भू—अर्जन / 2022—23 —कमांक 5 सन 2013, अतएव, राज्य सरकार को लोकहित में यह आवश्यक प्रतीत होता है कि कुण्डालिया वृहद सिंचाई परियोजना बांयी तट नहर के कार्य हेतु ग्राम कुन्डालिया (झोन—01) तहसील जीरापुर जिला राजगढ़ म.प्र. में मेसर्स लार्सन टूर्बों कंपनी द्वारा भूमिगत पाईपलाईन केबल एवं डक्ट बिछायी जाए।

और अतएव राज्य सरकार को उक्त भूमिगत पाईप लाईन, केबल एवं डक्ट बिछाने के प्रयोजन के लिये यह आवश्यक प्रतीत होता है कि उस भूमि में, जिसमें भूमिगत पाईप लाईन, केबल एवं डक्ट बिछाने का प्रस्ताव है, जो अधिसूचना से संलग्न अनुसूची में वर्णित है, उपयोग के अधिकार का अर्जन किया जाए।

अतएव, मध्यप्रदेश भूमिगत पाईप लाईन, केबल एवं डक्ट (भूमि के उपयोक्ता के अधिकारों का अर्जन अधिनियम, 2012 (कमांक 05 सन 2013) की धारा 3 की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों को प्रयोग में लाते हुए, राज्य सरकार, उसमें उपयोग के अधिकार का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है।

कोई व्यक्ति जो उक्त अनुसूची में वर्णित भूमि में हितबद्व है, उस तारीख से जिसको उक्त अधिनियम की धारा 03 की उपधारा (1) के अधीन अधिसूचना राजपत्र में प्रकाशित होती है इक्कीस दिवस के भीतर, भूमि के नीचे पाईप लाईन, केबल एवं डक्ट बिछाये जाने के संबंध में सक्षम प्राधिकारी, अनुविभागीय एवं भू अर्जन अधिकारी (राजस्व) सुसनेर—नलखेडा जिला आगर मालवा मध्यप्रदेश को लिखित में आक्षेप भेज सकेगा।

	अनुसूची (1)		
	ग्राम — कुन्डालिया	तहसील —	जीरापुर
			आने वाली भूमि का बा(हैक्टर में)
क्रं.	विवरण	कुल रकबा	उपयोंग के अधिकार के लिये अर्जित की जाने वाली भूमि (हेक्टर में)
1	निजी भूमि कुण्डलिया नहर परियोजना बांयी तट नहर निर्माण अंतर्गत भूमिगत पाईप लाईन, केबल एवं डक्ट के निर्माण कार्य हेतु	94.26	<b>1</b> .5912
	योग	94.26	1.5912

		(1) कुण्डलिया नहर परियोजना निर्माण अंतर्गत भूमिगत पाईप लाईन, केबल एवं	बक्ट से प्रमार्ग	वेत होने से	
		ग्राम कुन्डालिया तहसील जाँशपुर जिला राजगढ़			
अनुक.	स्रासरा क्र.	मॄीमें स्वामी ∕ अधिकोग का नाम	ग्राम का नाम	कुल क्षेत्र (हेक्टेयर में)	मृभिगत यात्रंपलार्जन एवं असट विकाने के लिये उपयोगकर्ता के अधिकार व तिए अपेकित भृमि डेक्टर
1	684	चंद्र एक उत्तर, कुस्सल्याबाई बद्धन्य / ओ गोजिटीगरे, अगव सिंह रापेश्वम एक रसलसास, गोवर्चन एक रामसिंह, तरकार मुनि, शिवसिंह एक मंगिलाल, भागीरच रचारिय विध्यसाद एक बदिनात्वार, पार्वतिबाई एच बदलाताल, शंकरातांत्र एक राजसाद, आंटर्सिंह नुअंसिय मोहबस्ताल एक हिरतास, रसावताल एक पूससिंह, रोडिबाई डब्ल्यू फूलरिंह, मंगिसास मेहताबाई, नाधुतस, उत्तेष एस बसम्, राम मन्या काल् साथ्र एक	कुल्डातिया	E06	. 0.34
2	683	झाराना इन्यादि तरकाद बृद्धि रोज्य गरू देशजा, कदन भगवांन एक सेता, यमुमाई डम्स्यू नद, शिवनारायण एक नंद, कर्निरिंद्र फोलीहें। क्लोमियल एक झोलीलान, ओस्लमाई, क्यावाई, स्याम ओहल समानकई, मिरू, लायू प्रमु जास संदं काती, रामकायबाई, मोतीलान, एमानलाल, गाँउन, लन्दबाई, युरिनी, तिसाबाई, सिरिनाय इन्यादि	कुल्डालिया	0.67	0.0
3	657	551/1 रतनकाल राजप्रशाद अंगीलाल पूरन पूराकेश आ. चन्दरसाल जाति अहाजन , 657/2/2 रोशलक्षिड पिला सेवनाब्यिह जाति गुजर , 657/2/2 राजलाल रोगजस्ति देवसिह कलातावाई गोताबाई पापुबा पु ई पिता मेस्ताबसिह जाति गुजर्ज ; 657/2/3 देवसिह पिता सेक्ताबसिह जाति गुजेर ; 657/2/3 देवसिह पिता सेक्ताबसिह जाति गुजेर जें , 657/3/3 ट्याबाई पुजे मुंगोजी जाति नाबर , तहाब तु ई पुत्री पु गोपी जाति गायर ; 657/4 रतनकाल राजप्रसाद ग्रांगीसाल पूरन पुराकेश जाते वन्दरसाल जाति सहाजन	कुन्डालिया	6.59	0.0
4	855	इंडिम्प्रेप, 656/1/18, 656/1/18, 556/1/19, 55	कुन्डालिया	42.21	G.
5	135	स्तरकारी अधिन, उन्हेर मोर्ड्डका स्कृ, वांदिरकार, रहमांतार एक बारदा, क्रारिसाम एक विरू, अनंकरताल बालच्द केसरवाई रामुबाई, क्रामितास प्रमुंखान मधिसत्तरास, कामराङ्गाई, सीती, नातसिंह, रासिंग सतयंशश विष्णुपाई कारदारकाई सुगतांत्राई मोहत्याई असपवायाई आदि	कुन्डालिया	25.10	0.
6	9	बांपू उपलाल नानूरून लांस्तामं एक जन्न, युगानमाई एव तैतानल, प्रमुलाल, सरकार भूमि, प्रमालाल, जन्मीया गाड्र व्यस्तान सोनामाई एक वैत्यान, द्यामंद्र कर्नसिंह एक मौचितल, बालुसिंगह एक रामलाल, मुनुतन एक सानसरिंह, निर्मामाई एव त्यानसिंह	कुन्डातिया	11.2	0.
7	6/1/4	भवरताल पिता मेरू जाति बलाई पता राजगढ मध्य प्रदेश भूमिभू स्था	कुन्डालिया	2,0	0.
8	1/1/2	1/1/2/3 रेशंबई एच प्रमु रमेश भारत जशोडायाई सजानवाई रामक्यतीबाई एफ प्रमु जाति बलाई पता तिवासी बाम, 1/1/2/3 फारत पिता प्यारती जाति बलाई पता राजगड मध्य प्रदेश मूर्जि स्वास्त्र. 1/1/2/3 लीलाबाई सीतवाई बेबा गीहपम दुर्जा दू का त्री ई राज्या जू ई पुत्री पु गोरचन ना.बा. सर.माता धीररीबाई बेबा मोरपज आदि बलाई एसा निवासी बास	कुन्डालिया	2.0	0.
9	672	672/11 रेडा पिता किछन जिति काहर संबोधित राजगढ़; 672/112 देवसिंह रापेश्याम बालफन्ट मुश्नन्द राधायाई कालीबाई पिता तिवसिंह दर्यायवाई बेवा तिवसिंह जादि कहार; 672/13/1: ्यांे एघन रामप्रसाद फंे अवाई देववाई पिता मागीसास सुरजवाई बेवा मांगीसास जाति कहार; 672/13/1 साहमार्ग पिता पुरिसेह जाति कहार पता राजगढ़, 672/13/3 मनीराज पिता पुरीसेह जाति कहार पता राजगढ़,	कुन्डातिया	2.4	4 0
10	671	671/1 नदा पिटा कन्यरलाल, अंवरियाई विषया कमवारताल जीत काहर पता राजगड़,671/2 0.1090 हेक्ट्रेयर मेरमुमक्तिन 0,1090 (शासकीय)	कुन्डालिया	0.8	9 0.
		द्वेवस्यवं गरमुभावत्रम् ॥,१०५० (शासकान्य) योग		94.2	6 1.

पत्र क्र. 1792-भू-अर्जन-2022-23

# प्रारूप- ख नियम 5 का उपविनयम (2) देखिये

पत्र क्र. 1792 / भू—अर्जन / 2022—23 —कमांक 5 सन 2013, अतएव, राज्य सरकार को लोकहित में यह आवश्यक प्रतीत होता है कि कुण्डालिया वृहद सिंचाई परियोजना बांयी तट नहर के कार्य हेतु ग्राम कोटड़ा (झोन—01) तहसील जीरापुर जिला राजगढ़ म.प्र. में मेसर्स लार्सन दूर्बों कंपनी द्वारा भूमिगत पाईपलाईन केबल एवं डक्ट बिछायी जाए।

और अतएव राज्य सरकार को उक्त भूमिगत पाईप लाईन, केबल एवं डक्ट बिछाने के प्रयोजन के लिये यह आवश्यक प्रतीत होता है कि उस भूमि में, जिसमें भूमिगत पाईप लाईन, केबल एवं डक्ट बिछाने का प्रस्ताव है, जो अधिसूचना से संलग्न अनुसूची में वर्णित है, उपयोग के अधिकार का अर्जन किया जाए।

अतएव, मध्यप्रदेश भूमिगत पाईप लाईन, केबल एवं डक्ट (भूमि के उपयोक्ता के अधिकारों का अर्जन अधिनियम, 2012 (कमांक 05 सन 2013) की धारा 3 की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों को प्रयोग में लाते हुए, राज्य सरकार, उसमें उपयोग के अधिकार का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है।

कोई व्यक्ति जो उक्त अनुसूची में वर्णित भूमि में हितबद्व है, उस तारीख से जिसको उक्त अधिनियम की धारा 03 की उपधारा (1) के अधीन अधिसूचना राजपत्र में प्रकाशित होती है इक्कीस दिवस के भीतर, भूमि के नीचे पाईप लाईन, केबल एवं डक्ट बिछाये जाने के संबंध में सक्षम प्राधिकारी, अनुविभागीय एवं भू अर्जन अधिकारी (राजस्व) सुसनेर-नलखेडा जिला आगर मालवा मध्यप्रदेश को लिखित में आक्षेप भेज सकेगा।

	अनुसूची (1)	_	
	ग्राम — कोटड़ा	तहसील –	जीरापुर
			आने वाली भूमि का बा(हैक्टर में)
क्रं.	विवरण	कुल रकबा	उपयोंग के अधिकार के लिये अर्जित की जाने वाली मूमि (हेक्टर में)
1	निजी भूमि कुण्डलिया नहर परियोजना बांयी तट नहर निर्माण अंतर्गत भूमिगत पाईप लाईन, एवं डक्ट के निर्माण कार्य हेतु	केबल 63.40	0.8294
	योग	63.40	0.8294

## अनुसूची (2)

(1) कुण्डलिया नहर परियोजना निर्माण अंतर्गत भूमिगत पाईप लाईन, केबल एवं डक्ट से प्रभावित होने से

ग्राभ कोटड़ा तहसील जीरापुर जिला राजगढ़							
अनु क्र.	खसरा क्र.	भूमि स्वामी/अधिमोग का नाम	ग्राम का नाम	कुल क्षेत्र (हेक्टेयर में)	भूमिगत पाईपलाईन एवं डक्ट बिछाने के लिये उपयोगकर्ता के अधिकार के लिए अपेक्षित भूमि हेक्टर में)		
1	141	141/1/1 शासकीय गैरमुमकिन ; 141/1/2 सजनबाई पति नन्दा जाति गूजर पता वाजना ; 141/1/3 संतराम पिता नन्दा जाति गुर्जर पता सुसनेर 1/2 भाग, सजनबाई बेवा नन्दा जाति गुर्जर पता बाजना 1/2 भाग ; 141/2 शासकीय ; 141/3 शासकीय	कोटड़ा	2.89	0.0558		
2	140/1	पूरा पि. पर्वतसिहं कालीवाई आ. पर्वतसिहं भेरूअमरसिह मांगू नाथू मोती गिरधारी पिता माधू दरियावबाई बैवा माधू जाति सोधियां	कोटड़ा	0.63	0.0049		
3	140/2	140/2/1 गोकुलसिह पिता नग्गा जाति साँधिया पता राजगढ ; 140/2/2 शिवसिह पिता नग्गा जाति साँधिया पता राजगढ ; 140/2/3महेन्द्रसिह पिता नग्गा जाति साँधिया पता राजगढ	कोटडा	0.21	0.0194		
4	140/3	140/3/1 ईश्वरसिंह पिता दुलेसिंह जाति सौंध्या पता राजगढ ; 140/3/2 विदानसिंह पिता रुगनाथिसिंह जाति सौंधिया पता राजगढ ; 140/3/3 किशनलाल पिता भंवरलाल जाति सौंधिया पता राजगढ ; 140/3/4 बदेसिंह पिता भंवरलाल जाति सौंधिया पता राजगढ ; 140/3/5 गंगाबाई बेंबा करणसिंह नैनसिंह केवलसिंह विनोद बाबूसिंह पुरीबाई पिता करणसिंह जाति सोंधिया पता राजगढ	कोटडा	0.35	5. 0.0180		
5	139/1/3	रतनसिह पिता गिरवरसिह जाति साँधिया पता राजगढ	कोटड़ा	0.3	7 0.005		
6	139/1/1	मांगीलाल पिता रतनलाल जाति सॉिंचिया पता ,राजगढ	कोटड़ा	0.3	7 0.017		
7	139/1/4	दर्यावसिह पिता गिरवरसिहं जाति सोधियां पता राजगढ	कोटडा	0.3	7 0.016		
8	139/1/2	139/1/2/1 बाल्सिंह पिता नाथूसिंह जाति सौध्या पता राजगढ; 139/1/2/2 मोहनसिंह पिता नाथूसिंह जाति सौध्या पता कौटड़ा	कोटड़ा	0.3	7 0.013		
9	137	137/1 ऊंकारलाल पिता रामलाल जाति सोंधिया पता राजगढ ; 137/2 भेरुसिह पिता कालूसिह जाति सोंधिया पता राजगढ	कोटझ	2.3	0.085		
10	136	136/1/1 मोइसिंह जसवन पिता नाथूलाल जाति साँधिया पता जीसपुर राजगढ ; 136/1/2 कनीराम पिता घिसा जाति साँधिया पता कोटड़ा जीरापुर राजगढ ; 136/2 मोइसिंह जसवन पिता नाथूलाल जाति साँधिया पता जीरापुर राजगढ	कोटडा	1.4	0.001		

अनुक्र.	खसरा क्र.	भूमि स्वामी/अधिभोग का नःम	ग्राम का नाम	कुल क्षेत्र (हेक्टेयर में)	भूमिगत पाईपलाईन एवं डक्ट बिछाने के लिये उपयोगकर्ता के अधिकार के लिए अपेक्षित भूमि हेक्टर में)
11	127/111/2	127/1/1 नारायणसिह पिता मानजी जाति साँधिया पता जौरापुर; 127/1/2 कमलसिंह पिता बलवन्तसिंह जाति साँधिया पता राजगढ़ 127/2/1 मांगीलाल पिता रतनलाल जाति साँधिया पता राजगढ; 127/2/2/1 बाल्सिंह पिता नाथ्सिंह जाति साँधिया पता राजगढ; 127/2/2/2 मोहनसिंह पिता नाथ्सिंह जाति साँधिया पता कोटड़ा राजगढ; 127/2/3 रतनसिंह पिता गिरवरसिंह जाति साँधिया पता राजगढ; 127/2/4 दर्यावसिंह पिता गिरवरसिंह जाति साँधियां पता राजगढ;	कोटङ्ग	5.62	0.1500
12	129	लालसिंह नातू प्रबू किनराम रतन, गरीना परवत कालु एफ बागगा, मोहनलाल देवसिंह गाँडेन एफ अनकर, गंगाराम किशन एफ देवजी, बदिलालल बलु एफ उत्तर, गोकुल एफ अनकर, गब्बा एफ केशा, हिरा एफ कानवारीया, रामलाल एफ अमरसिंह, अमरीबाई एच भिरू, कालू एफ कानम, सीताराम गाँडेन बदी एफ रामसिंह, मोहन एफ देवआ, बदनबाई एफ रामलाल, नारायण एफ भानवरी, घनश्याम एफ नारायण, मंगिलाल एफ अमरा, राधेश्यम एफ मंगलाल, रामसिंह एफ अमरा, सरकार भूमि, मोहनलाल एफ कानहाइलाल आदि	कोटड़ा	2.00	0.0989
13	129/12	129/12/1 रामलाल पिता किशनलाल जाति सोध्या पता राजगढ 1/2 भाग, प्रेमसिह पिता किशनलाल जाति सोध्या पता राजगढ 1/2 भाग; 129/12/2 प्रभुबाई पिता भेरुलाल जाति सोध्या पता राजगढ; 129/12/3 गोताबाई बेवा भेरुलाल जाति सोधिया पता राजगढ; 129/12/4 सरदारबाई बेवा बापूलाल जाति सोधिया पता राजगढ 1/2 भाग, गुमानसिंह दत्तक बापूलाल जाति सोधिया पता राजगढ 1/2 भाग; 129/12/5 बालुसिह पिता भेरुलाल जाति सोध्या पता राजगढ	कोटड़ा	3.24	0.0340
14	129/11	129/11/1/1 बालुसिह पिता भैरुलाल जाति सौध्या पता कोटड़ा, 129/11/1/2 कृष्णाबाई पति दरियावसिंह जाति सोध्या पता कोटड़ा; 129/11/2 रामलाल पिता किशनलाल जाति सोध्या पता राजगढ 1/2 भाग, प्रेमसिह पिता किशनलाल जाति सोध्या पता राजगढ 1/2 भाग; 129/11/3 शिवलाल पिता उदेसिंह जाति सोधिया पता कोटड़ा; 129/11/4 सरदारबाई बेवा बापूलाल जाति सोधिया पता राजगढ 1/2 भाग, गुमानसिंह दत्तक बापूलाल जाति सोधिया पता राजगढ 1/2 भाग	कोटझ	2.34	0.0222
15	15	चन्दर पिता ऊँकार जाति कहार पता राजगढ	कोटड़ा	1.62	0.0275
16	16	रूपाबाइँ वि धुला नन्दा भवरिया पिता कवरिया भवरबाई बेंचा कंवरिया जाति कहार	कोटड़ा	1.32	0.0193
17	17	रूपाबाई वि धुला नन्दा भवरिया पिता कवरिया भवरबाई बेवा कवरिया जाति कहार	कोटड़ा	0.99	0.0140
18	10	18/1 श्रेक्सिंह पिता ऊंकार जाति कहार पता कुडलिया; 18/2 चन्दरसिंह पिता ऊंकार जाति कहार पता कुण्डालिया; 18/3 किशोर पिता ऊंकार जाति कहार पता कोटड़ा; 18/4 प्रभूताल पिता ऊंकार जाति कहार पता राजगढ	कोटझ	1.88	0.0174
19	14/2	14/2/1 रामलाल लीलाबाई पिता अमरसिंह जाति सॉधिया पता कोटडा; 14/2/2 नारायणसिंह पिता रुघनाथ जाति सोधिया पता राजगढ	कोटड़ा	2.14	0.0054

अनु क्र.	खसरा क्र.	भूमि स्वामी/अधिभाग का नाम	ग्राम का नाम	कुल क्षेत्र (हेक्टेयर में)	भूमिगत पाईपलाईन एवं डक्ट बिछाने के लिये उपयोगकर्ता के अधिकार के लिए अपेक्षित भूमि हेक्टर में)
20	14/1	14/1/1 लालसिह पिता फत्ता जाति गूजर पता राजगढ; 14/1/2 देवीला २ पिता फता जाति गुजर पता कुण्डालिया; 14/1/3 फूलसिह पिता फता जाति गूजर पता राजगढ	कोटड़:	3.23	0.011
21	13	रामकलाबाई पति रामलाल जाति सींधिया पता राजगढ	कोटड़ा	0.62	0.007
22	12	12/1 भुलीबाई पति नारायणसिंह जाति साँधिया पता राजगढ; 12/2 रामकलाबाई पति रामलाल जाति साँधिया पता राजगढ	कोटड़ा	2.23	0.023
23	10	10/1 रोड़ा जतनबाई धापूबाई पिता कसन गंगाबाई पिता कसन जाति कहार पता कोटड़ा; 10/2 मांगीलाल लक्ष्मण कनीराम पिता पूरा नारायण पिता पूरा जाति कहार पता कोटड़ा; 10/3 देवसिंह राधेश्याम बालचंद पिता शियसिंह मुर्कुद मांगीबाई कौशल्याबाई पिता शिवसिंह मदरीबाई बेचा शिवसिंह जाति कहार पता कोटड़ा	कोटड़ा	0.71	0.016
24	9	9/1 रोड़ा जतनवाई धापूबाई पिता कसन गंगावाई पिता कसन जाति कहार पता कोटड़ा; 9/2 मांगीलाल लक्ष्मण कनीराम पिता पूरा नारायण पिता पूरा जाति कहार पता कोटड़ा; 9/3 देवसिंह राधेश्याम बालचंद पिता शिवसिंह मुकुंद मांगीबाई कौशल्याबाई पिता शिवसिंह भवरीबाई बेवा शिवसिंह जाति कहार पता कोटड़ा	कोटड़ा	0.43	0.005
25	8/2/1	मांगीलाल पिता रतनलाल जाति साँधिया पता राजगढ	कोटड़ा	0.44	0.001
26	8/2/2	8/2/2/1 मोहनसिंह पिता नाथूसिंह जाति सौंधिया पता राजगढ; 8/2/2/1 बालूसिंह पिता नाथूसिंह जाति सौंधिया पता राजगढ	कोटड़ा	0.44	0.008
27	8/1/1	8/1/1/1 कनीराम पिता धीसालाल जाति सॉधिया पता राजगढ; 8/1/1/2 भेरुसिह पिता कालूसिह जाति सॉधिया पता राजगढ	कोटड़ा	1.16	0.012
28	8/1/2	राजाबाई पति बलवन्त सिंह जाति साँधिया पता जीरापुर राजगढ	कोटझ	0.57	0.011
29	8/1/3	दर्यावसिह पिता गिरवरसिहं जाति साँधिया पता राजगढ	कोटड़ा	0.44	0.006
30	2	गोरधन पिता मांगीलाल जाति कहार पता राजगढ 1/5 भाग, रामप्रसाद पिता मांगीलाल जाति कहार पता राजगढ 1/5 भाग, प्रेमबाई पिता मांगीलाल जाति कहार पता राजगढ 1/5 भाग, देवबाई पिता मांगीलाल जाति कहार पता राजगढ 1/5 भाग, सुरजबाई बेया मांगीलाल जाति कहार पता राजगढ 1/5 भाग	कोटड़ा	0.37	0.013
31	1	गोरधन पिता मांगीलाल जाति कहार पता राजगढ 1/5 भाग, रामप्रसाद पिता मांगीलाल जाति कहार पता राजगढ 1/5 भाग, प्रेमवाई पिता मांगीलाल जाति कहार पता राजगढ 1/5 भाग, देवबाई पिता मांगीलाल जाति कहार पता राजगढ 1/5 भाग, सुरजबाई बेवा मांगीलाल जाति कहार पता राजगढ 1/5 भाग	कोटड़ा	1.34	0.000
32	34	34/1 बनेसिंह पिता रूगनाथ जाति साँधिया पता राजगढ; 34/2 गंगाबाई बेवा करणसिंह नैनसिंह केवलसिंह विनोद बाबूसिंह पुरीबाई पिता करणसिंह जाति साँधिया पता राजगढ; 34/3 बदैसिंह पिता भंवरलाल जाति साँधिया पता राजगढ; 34/4 किशनलाल पिता भंवरलाल जाति साँधिया पता राजगढ; 34/5 विक्रमसिंह पिता दुलेसिंह जाति साँधिया पता राजगढ	कोटड़ा	1.15	0.007
33	35/4	मोहनसिंह पिता नाथूसिंह जाति सींधिया पता राजगढ	कोटडा	0.47	0.004
34	35/2/1	दर्याविसह पिता गिरवरसिहं जाति सॉधिया पता राजगढ	कोटड़ा	0.45	0.003

अनु क्र.	खसरा क्र.	भूमि स्वामी/अधिमोग का नाम	ग्राम का नाम	कुल क्षेत्र (हेक्टेयर में)	मूमिगत पाईपलाईन एवं डक्ट बिछाने के लिये उपयोगकर्ता के अधिकार के लिए अपेक्षित मूमि हेक्टर में)
35	35/2/2	रतनप्तिह पिता गिरवरसिह जाति नौंधिया पता राजगढ	कोटझ	0.46	0.0054
36	39	39/1 & 39/3 श्रेरुसिह पिता कालूसिह जाति सॉचिया पता राजगढ; 39/2/1 बढीसिह जा. पूरसिंह जाति सॉचिया; 39/2/2 सरदारसिंह पिता पूरसिंह जाति सॉचिया पता राजगढ; 39/2/3 बालूसिंह पिता पूरसिंह जाति सॉचिया पता राजगढ	कोटझ	0.95	0.0072
37	38/1	38/1/1/1 & 38/1/2 दरयावसिंह पिता हिन्दुसिह जाति सींचिया पता राजगढ; 38/1/1/2 गंगाराम पिता हिन्दुसिह जाति सींचिया पता राजगढ; 38/1/1/3 नारायणसिह पिता घिसा जाति सींचिया पता कोटडा	कोटड़ा	0.98	0.0023
38		41/1, 41/4/1 & 41/4/6 बाल्सिंह पिता पूरसिंह जाति सौंचिया पता राजगढ: 41/2 & 41/3 भ्रेस्तिंह पिता काल्सिंह जाति सौंचिया पता राजगढ; 41/4/2 & 41/4/4 बढीसिंह आ. पूरसिंह जाति सौंचिया; 41/4/3 & 41/4/5 सरदारसिंह पिता पूरसिंह जाति सौंचिया पता राजगढ	कोटडा	3.42	0.0117
39	42	42/1/1 रामलाल पिता किशनलाल जाति साँचिया पता राजगढ 1/2 आग, प्रेमसिह पिता किशनलाल जाति साँचिया पता राजगढ 1/2 आग; 42/1/2 रामलाल पिता सेस्लाल जाति साँचिया पता जीरापुर; 42/1/3 तोफानसिंह पिता उदेसिंह जाति साँचिया पता कौटड़ा; 42/2 सरदारबाई बेवा बापूलाल जाति साँचिया पता राजगढ 1/2 आग, गुमानसिंह दतक बापूलाल जाति साँचिया पता राजगढ 1/2 आग,	कोटडा	2.77	0:011(
40	43/1	43/1/1 & 43/1/6 गंगावाई बेवा करणसिंह नैनसिंह केवलसिंह विलोद बाब्सिंह पुरीबाई विता करणसिंह जाति साँधिया पता राजगढ; 43/1/2 & 43/1/7 अर्जुनसिंह पिता बदेसिंह जाति साँधिया पता राजगढ; 43/1/3 & 43/1/9 सुल्ताबसिंह पिता किशनलान जाति साँधिया पता राजगढ; 43/1/4/1 & 43/1/10/1 बनेसिंह पिता रुगनाथ जाति साँधिया पता राजगढ; 43/1/4/2 & 43/1/10/2 मांगीलाल पिता रुगनाथसिंह जाति साँध्या पता राजगढ; 43/1/4/3 & 43/1/10/3 विदानसिंह पिता रुगनाथसिंह जाति साँध्या पता राजगढ; 43/1/5/1 & 43/1/8/1 विक्रमसिंह पिता दुनेसिंह जाति साँधिया पता राजगढ; 43/1/5/2 & 43/1/8/2 कमलसिंह पिता दुनेसिंह जाति साँधिया पता राजगढ; 43/1/5/2 & 43/1/8/3 ईश्वरसिंह पिता दुनेसिंह जाति साँध्या पता राजगढ; 43/1/5/3 & 43/1/8/3 ईश्वरसिंह पिता दुनेसिंह जाति साँध्या पता राजगढ;	कोटझ	4.8	0.012
41	62	62/1/2 & 62/1/4 रामलाल पिता किशनलाल जाति सोध्या पता राजगढ 1/2 भाग, प्रेमसिह पिता किशनलाल जाति सोध्या पता राजगढ 1/2 भाग 52/1/3 काल्शिंह पिता उदेसिंह जाति सींधिया पता कोटड़ा जीरापुर राजगढ ; 62/1/6 नारायण पिता उदेसिंह जाति सींधिया पता कोटड़ा ; 62/2 सरदारबाई वैया बापूलाल जाति सींधिया पता राजगढ 1/2 भाग , गुमानसिंह दलक बापूलाल जाति सींधिया पता राजगढ 1/2 भाग	कोटझ	1,3	0.001
42	59	59/1/1 & 59/1/5 रामलाल पिता भैरुलाल जाति संध्या पता जीरापुर राजगढ, 59/1/2 और 59/1/4 रामलाल पिता किशनलाल जाति संध्या पता राजगढ 1/2 भाग, धेमसिह पिता किशनलाल जाति संध्या पता राजगढ 1/2 भाग; 59/1/3 कालूसिंह पिता उदेसिंह जाति संधिया पता कोटड़ा जीरापुर राजगढ; 59/1/6 नारायण पिता उदेसिंह जाति संधिया पता कोटड़ा; 59/1/6 नारायण पिता उदेसिंह जाति संधिया पता कोटड़ा; 59/1/5 59/3 & 5 9/4 सरदारबाई बेवा बापूलाल जाति संधिया पता राजगढ 1/2 भाग, गुमानसिंह दत्तक बापूलाल जाति संधिया पता राजगढ 1/2 भाग,	कोटडा	3.8	0.003
43	50/5	50/5/2 करणबाई पिता शेरुसिंह जाति सीचिया पता निवासी गाम	कोटड़ा	0.3	0.008
		कोटड़ा योग		63.4	0.829

पल्लवी वैध, अनुविभागीय अधिकारी (राजस्व) एवं भू—अर्जन अधिकारी.

# कार्यालय, कलेक्टर, जिला विदिशा, मध्यप्रदेश एवं पदेन उप सचिव, मध्यप्रदेश शासन, राजस्व विभाग

頭.─0003 अ─82─2021─22─Q

विदिशा, दिनांक 29 सितम्बर 2022

मौजा सैरवासा पट. इ. नं. 11 तहसील त्योंदा

(देखिये घारा 19 एवं 21)

:: अधिसूचना ::

भूमि अर्जन पुनर्वासन और पुनर्व्यवस्थापन में उचित प्रतिकर और पारदर्शिता का अधिकार अधिनियम 2013 की धारा 11(1) के तहत प्रारंभिक अधिसूचना के प्रकाशन उपरांत प्रावधानित समय सीमा 60 दिवस की अविधि में प्राप्त आपत्तियों की अधिनियम 2013 की धारा 15 में यथा उपबंधित सम्यक जांच करने के पश्चात समुचित सरकार का यह समाधान हो गया है कि नीचे दी गई अनुसूची के पद (1) में वर्णित परियोजना हेतु अनुसूची के पद (2) में उल्लेखित भूमि की सार्वजनिक लोक प्रयोजन के लिए आवश्यकता है। अतः भूमि अर्जन, पुनर्वासन और पुनर्व्यवस्थापन में उचित प्रतिकर और पारदर्शिता का अधिकार अधिनियम 2013 की धारा 18 के तहत यह घोषित किया जाता है कि निम्न अनुसूची के पद (2) में वर्णित भूमि एवं स्थाई परिसंपत्तियां लोक प्रयोजन हेतु अपेक्षित है:—

(1) परियोजना का नाम :--

हनौता सिंचाई परियोजना

(2) भूमि का विवरण :--

1. जिला

2. तहसील

3. ग्राम

4. पटवारी हल्का नं.

5. अर्जित भूमि का क्षेत्रफल

विदिशा

त्योंदा

सैरवासा

11

39.841

हेक्टेयर

:: अनसची --01::

सक्र.	नाम कृषक/पिता का नाम/जाति/ग्राम	सर्वे नं.	मूमि का कुल रकवा (है. में)	कुल अर्जित एकवा (हे. मे.)
	रामिकशन पुत्र खिलानसिंह जाति तेली पता विदिशा मध्य प्रदेश 9640/42450 भाग भूमि स्वामी अजय पुत्र रामदयाल जाति तेली पता विदिशा मध्य प्रदेश 3210/42450 भाग भूमि स्वामी अंजिल पुत्री रामदयाल जाति तेली पता विदिशा मध्य प्रदेश 3210/42450 भाग भूमि स्वामी उर्मिलाबाई बेवा रामदयाल जाति तेली पता विदिशा मध्य प्रदेश 3220/42450 भाग भूमि स्वामी दुर्गाबाई बेवा खिलानसिंह जाति तेली पता विदिशा मध्य प्रदेश 9630/42450 भाग भूमि स्वामी गुलाबसिंह पुत्र खिलानसिंह जाति तेली पता	3/1	0.272	0.272
	विदिशा मध्य प्रदेश 9640 / 42450 भाग भूमि स्वामी प्रेमबाई पुत्री खिलानसिंह जाति तेली पता विदिशा मध्य प्रदेश 3900 / 42450 भाग भूमि स्वामी	58/1	1.944	0.450
2	पुरुषोत्म पुत्र रामप्रसाद जाति साहू पता त्योंदा विदिशा मध्य प्रदेश भूमि स्वामी	3/2/1	0.091	0.091
		5/1	0.470	0.380

	घनश्याम पुत्र खिलान जाति साहू पता त्योंदा त्योंदा विदिशा मध्य प्रदेश 1/7 भाग भूमि स्वामी रामिकशन पुत्र खिलान जाति साहू पता त्योंदा त्योंदा विदिशा मध्य प्रदेश 1/7 भाग भूमि स्वामी गुलाब पुत्र खिलान जाति साहू पता त्योंदा त्योंदा विदिशा मध्य प्रदेश 1/7 भाग भूमि स्वामी प्रेमबाई पुत्री खिलान जाति साहू पता त्योंदा त्योंदा विदिशा 1/7 भाग भूमि स्वामी सरस्वतीबाई पुत्री खिलान जाति साहू पता त्योंदा त्योंदा विदिशा मध्य प्रदेश 1/7 भाग भूमि स्वामी दुर्गाबाई बेवा खिलान जाति साहू पता त्योंदा त्योंदा विदिश मध्य प्रदेश 1/7 भाग भूमि स्वामी अजय पुत्र रामदयाल जाति साहू पता त्योंदा त्योंदा विदिश मध्य प्रदेश 1/21 भाग भूमि स्वामी अंजली पुत्री रामदयाल जाति साहू पता त्योंदा त्योंदा त्योंदा त्योंदा त्योंदा त्योंदा विदिश मध्य प्रदेश 1/21 भाग भूमि स्वामी उर्मिलाबाई बेवा रामदयाल जाति साहू पता त्योंदा त्योंदा विदिशा मध्य प्रदेश 1/21 भाग भूमि स्वामी उर्मिलाबाई बेवा रामदयाल जाति साहू पता त्योंदा त्योंदा विदिशा मध्य प्रदेश 1/21 भाग भूमि स्वामी	,	0.091	0.091
4	प्रेमनारायण पुत्र बलीराम जाति साहू पता त्योंदा त्योंदा विदिशा मध्य प्रदेश सम्पूर्ण भाग	3/2/3	0.090	0.090
	भूमि स्वामी	5/2	0.470	0.470
5	देशराज पुत्र ग्याप्रसाद जाति कुर्मी पता विदिशा मध्य प्रदेश भूमि स्वामी	4	0.439	0.439
		16	0.868	0.738
		49/1	0.627	0.276
		49/2	0.784	883.0
		96	1.108	0.210
6	शेरसिंह पुत्र बैजनाथ जाति कुर्मी पता सेरवासा विदिशा मध्य प्रदेश भूमि स्वामी	5/3	0.705	0,705
7	घनश्यामरामिकशनगुलाबग्नेमबाईसरस्वतीबाईपुत्रपुत्रीखिलानदुर्गाबाई बेवा खिलान सामान भाग जाति साहू पता त्याँदा विदिशा मध्य प्रदेश 402/1177 भाग भूमि स्वामी शेरसिंह पुत्र बैजनाथ जाति कुर्मी पता सेरवासा विदिशा मध्य प्रदेश 235/1177 भाग भूमि स्वामी अजयपुत्ररामदयाल अंजलीपुत्रीरामदयाल जिम्लाबाई बेवा रामदयाल सामान भाग जाति साहू पता त्योंदा विदिशा मध्य प्रदेश 68 /1177 भाग भूमि स्वामी राकेशबलकृष्णपुत्रगण अमरसिंह जयंतीबाई पुत्री अमरसिंह सामान भाग जाति साहू पता त्योंदा विदिशा मध्य प्रदेश 236/1177 भाग भूमि स्वामी राजुसीतारामपुत्रगणहल्कई ममताबाईपुत्रीहल्कई गीताबाई बेवा हल्कई सामान भाग जाति साहू पता त्योंदा विदिशा मध्य प्रदेश 236/117	5/4	1.177	1.037
	भाग भूमि स्वामी			
8		6	1.777	0.789
8	भाग भूमि स्वामी		1.777 0.053	0.789
8	भाग भूमि स्वामी	6		
	भाग भूमि स्वामी	6 7/1	0.053	0.030
8	भाग भूमि स्वामी हाकिमसिंह पुत्र ग्याप्रसाद जाति कुर्मी पता विदिशा मध्य प्रदेश भूमि स्वामी	6 7/1 51/2	0.053	0.030
	भाग भूमि स्वामी हाकिमसिंह पुत्र ग्याप्रसाद जाति कुर्मी पता विदिशा मध्य प्रदेश भूमि स्वामी	6 7/1 51/2 7/2	0.053 0.941 0.114	0.030 0.057 0.015
	भाग भूमि स्वामी हाकिमसिंह पुत्र ग्याप्रसाद जाति कुर्मी पता विदिशा मध्य प्रदेश भूमि स्वामी	6 7/1 51/2 7/2 8 11 12 रकवा 0.658,13 रकवा 1.473 23 रकवा 13.5	0.053 0.941 0.114 0.261	0.030 0.057 0.015 0.053
	साग भूमि स्वामी हाकिमसिंह पुत्र ग्याप्रसाद जाति कुर्मी पता विदिशा मध्य प्रदेश भूमि स्वामी राजामाई पुत्र भगवानसिंह जाति दांगी पता विदिशा मध्य प्रदेश भूमि स्वामी धनश्याम पुत्र जमनाप्रसाद जाति ब्राम्हण पता सैरवासा 024 त्योंदा विदिशा मध्य प्रदेश	6 7/1 51/2 7/2 8 11 12 रकवा 0.658,13 रकवा 1.473 23 रकवा 13.5 0.084	0.053 0.941 0.114 0.261 2.727	0.030 0.057 0.015 0.053 0.726
9	साग भूमि स्वामी हाकिमसिंह पुत्र ग्याप्रसाद जाति कुर्मी पता विदिशा मध्य प्रदेश भूमि स्वामी राजामाई पुत्र भगवानसिंह जाति दांगी पता विदिशा मध्य प्रदेश भूमि स्वामी	51/2 7/2 8 11 12 रकवा 0.858,13 रकवा 1.473 23 रकवा 13.5 0.064	0.053 0.941 0.114 0.261 2.727	0.030 0.057 0.015 0.053 0.726
9	साग भूमि स्वामी हाकिमसिंह पुत्र ग्याप्रसाद जाति कुर्मी पता विदिशा मध्य प्रदेश भूमि स्वामी राजामाई पुत्र भगवानसिंह जाति दांगी पता विदिशा मध्य प्रदेश भूमि स्वामी धनश्याम पुत्र जमनाप्रसाद जाति ब्राम्हण पता सैरवासा 024 त्योंदा विदिशा मध्य प्रदेश	6 7/1 51/2 7/2 8 11 12 रकवा 0.658,13 रकवा 1.473 23 रकवा 13.5 0.064 180 9/2	0.053 0.941 0.114 0.261 2.727 0.115 0.087	0.030 0.057 0.015 0.053 0.726
9	साग भूमि स्वामी हाकिमसिंह पुत्र ग्याप्रसाद जाति कुर्मी पता विदिशा मध्य प्रदेश भूमि स्वामी राजामाई पुत्र भगवानसिंह जाति दांगी पता विदिशा मध्य प्रदेश भूमि स्वामी धनश्याम पुत्र जमनाप्रसाद जाति ब्राम्हण पता सैरवासा 024 त्योंदा विदिशा मध्य प्रदेश	6 7/1 51/2 7/2 8 11 12 रकवा 0.858,13 रकवा 1.473 23 रकवा 13.5 0.064 180 9/2 10/2	0.053 0.941 0.114 0.261 2.727 0.115 0.087	0.030 0.057 0.015 0.053 0.726
9	हाकिमसिंह पुत्र ग्याप्रसाद जाति कुर्मी पता विदिशा मध्य प्रदेश भूमि स्वामी राजामाई पुत्र भगवानसिंह जाति दांगी पता विदिशा मध्य प्रदेश भूमि स्वामी  धनश्याम पुत्र जमनाप्रसाद जाति ब्राम्हण पता सैरवासा 024 त्योंदा विदिशा मध्य प्रदेश भूमि स्वामी	6 7/1 51/2 7/2 8 11 12 रकवा 0.858,13 रकवा 1.473 23 रकवा 13.5 0.084 180 9/2 10/2 45	0.053 0.941 0.114 0.261 2.727 0.115 0.087 0.077	0.030 0.057 0.015 0.053 0.726 0.005 0.087 0.047

12	रामनारायण पुत्र जमनाप्रशाद जाति ब्राम्हण पता विदिशा मध्य प्रदेश भूमि स्वामी	10/1	0.077	0.049
13	महेन्द्रकुमार पुत्र चतुर्भुज उर्फ हल्कूराम जाति कायस्त पता विदिशा मध्य प्रदेश 1/2 भाग भूमि अशोककुमार पुत्र चतुर्भुज उर्फ हल्कूराम जाति कायस्त पता विदिशा मध्य प्रदेश	14 15 रकवा 0.105	1.129	0.806
	भूम अशाककुमार पुत्र चतुभुज उफ हल्कूराम जाति कायस्त पता विवसी मध्य प्रदर्श  1/2 भाग भूमि स्वामी	38	0.115	0.020
	11/2 गांग त्रून स्थाना	68	0.575	0.284
		85	0.042	0.005
		164	0.063	0.063
		188	0.136	0.007
14	प्रकाश पुत्र विन्द्रावन जाति कुर्मी पता सैरवासा त्याँदा विदिशा मध्य प्रदेश 1/2 भाग भूमि	17	0.335	0.015
14	स्वामी रामदयाल पुत्र विन्द्रावन जाति कुर्मी पता सैरवासा त्योंदा विदिशा मध्य प्रदेश 1/2 भाग भूमि स्वामी			
15	शेरसिंह पुत्र बैजनाथ जाति कुर्मी पता विदिशा मध्य प्रदेश भूमि स्वामी	20/1	0.152	0.020
		22/2/1	0.444	0.229
		24/2/1	0.080	0.075
		43/1	1.192	1.087
16	साहवसिंह पुत्र बैजनाथ जाति कुर्मी पता सैरवासा 024 त्योंदा विदिशा मध्य प्रदेश भूमि	20/2	0.151	0.011
	स्वामी	22/2/2	0.444	0.010
		24/2/2	0.080	0.080
		43/2	1.180	0.210
		44	0.324	0.294
		48/2	0.073	0.073
		50	0.136	0.136
		52/1	0.418	0.072
17	प्रकाश पुत्र वृन्दावन जाति कुर्मी पता विदिशा मध्य प्रदेश भूमि स्वामी	21	0.073	0.010
	<i>3</i> .	24/3/1₹0,591,25/1 ₹.0 245	0.836	0.714
		76/2/1/1	0.193	0.168
18	रामसेवक पुत्र मधराप्रसाद जाति कुर्मी पता विदिशा मध्य प्रदेश भूमि स्वामी	22/1	0.836	0.067
		76/3 77 (0.418) 78(0.42) 93 (1.202)	1.714	0.438
19	मथराप्रसाद पुत्र जगत्राथ जाति कुर्मी पता विदिशा मध्य प्रदेश 1/2 भाग भूमि स्वामी सरस्वतीबाई पुत्री जगन्नाथ जाति कुर्मी पता विदिशा मध्य प्रदेश 1/2 भाग भूमि स्वामी	24/1	0.209	0.200
20	रामदयाल पुत्र विन्दावन जाति कुर्मी पता विदिशा मध्य प्रदेश भूमि स्वामी	24/3/2	0.172	0.172
21	अरविन्द्र कुमार पुत्र रामदयाल जाति कुर्मी पता विदिशा मध्य प्रदेश भूमि स्वामी	25/2	0.246	0.246
		76/2/1/2	0.194	0.179
22	अनिलकुमार पुत्र गोपीलाल जाति कायस्त पता विदिशा मध्य प्रदेश भूमि स्वामी	26	0.512	0.065
	*	30/1	0.554	0.550
		37/1	0.826	0.062
		80/1	0.042	0.035
23	अनीलकुमार पुत्र गोपीलाल जाति कायस्थ पता विदिशा मध्य प्रदेश 1/3 भाग भूमि स्वामी शिदोबाई पुत्री गोपीलाल जाति कायस्थ पता विदिशा मध्य प्रदेश 1/3 भाग भूमि	29/2	1.871	0.015
	स्वामी कृणाबाई बेवा गोपीलाल जाति कायस्थ पता विदिशा मध्य प्रदेश 1/3 भाग भूमि	41	0.052	0.022
	स्वामी	60	0.251	0.040

24	महेन्द्रकुमार पुत्र चतुर्भुज उर्फ हल्कू राम जाति कायस्त पता विदिशा मध्य प्रदेश 1/2	30/2/1	0.277	0.225
	भाग भूमि स्वामी अशोककुमार पुत्र चतुर्भुज उर्फ हल्कू राम जाति कायस्त पता विदिशा	30/2/2	0.277	0.277
	मध्य प्रदेश 1/2 माग भूमि स्वामी	35	0.481	0.148
		37/2	0.836	0.149
25	मिलनसिंहनावा पुत्र रामवावू सर दादा भगवानसिंह जाति दांगी पता विदिशा मध्य प्रदेश	31/1	0.264	0.072
23	मूमि स्वामी	108/2	0.790	0.388
26	मधुरसिंहनावा पुत्र रामवावू सर माँ रामेतीवाई जाति दांगी पता विदिशा मध्य प्रदेश भूमि स्वामी	31/2	1.252	0.860
27	भगवानसिंह पुत्र मानसिंह जाति दांगी पता विदिशा मध्य प्रदेश भूमि स्वामी	32	0.763	0.428
		69/1	0.314	0.291
28	अशोक कुमार पुत्र चतुर्भुज जाति कायस्त पता विदिशा मध्य प्रदेश 1/2 माग भूमि स्वामी महेन्द्रकुमार पुत्र चतुर्भुज जाति कायस्त पता विदिशा मध्य प्रदेश 1/2 माग भूमि स्वामी	33	1.045	0.448
		36	0.993	0.025
29	मुत्रालाल पुत्र भगवानदास जाति कायस्थ पता विदिशा मध्य प्रदेश 209/2101 भाग भूमि स्वामी कमलेश पुत्र भगवानदास जाति कायस्थ पता विदिशा मध्य प्रदेश 350/2101 भाग भूमि स्वामी राजा पुत्र भगवानदास जाति कायस्थ पता विदिशा मध्य प्रदेश 350/2101 भाग भूमि स्वामी राकेश पुत्र भगवानदास जाति कायस्थ पता विदिशा मध्य प्रदेश 350/2101 भाग भूमि स्वामी गुडुा पुत्र भगवानदास जाति कायस्थ पता विदिशा मध्य प्रदेश 350/2101 भाग भूमि स्वामी ग्याप्रसाद पुत्र गोकुलप्रसाद जाति कायस्थ पता वा न 2 कैलाश नगर पलवल कैलाश नगर फिराजाबाद उत्तर प्रदेश 491/2101 भाग भूमि स्वामी	39 40খকবা 0.021	1.986	0.075
30	पूरन पुत्र उमरावसिंह जाति सहरिया पता विदिशा मध्य प्रदेश भूमिस्वामी अहस्तांतरणीय	46	1.024	1.024
31	शेरसिंह पुत्र बैजनाथ जाति कुर्मी पता सैरवासा 024 त्योंदा विदिशा मध्य प्रदेश भूमि	48/1	0.627	0.627
, 1	स्वामी	76/2/2	0.313	0.233
32	शुमन नाबा पुत्र रामबाबू सर पिता रामबाबू पुत्र ग्याप्रशाद भाग 1/6 प्रकाश रामदयाल पुत्रगम बन्दावन श्यामबाई उमावाई पुत्रियां ब्रन्दावन भाग 1/3 शेरसिंह साहवसिंह पुत्रगम बैजनाथ भागवाई चन्द्रीवाई दोपती पता निवासी ग्राम भूमि स्वामी वाई सुमनवाई पुत्रियां बैजनाथ भाग 1/3 लखनपुत्र साहवसिंह भाग1/3 मथराप्रसाद पुत्र जगन्नाथ व सरस्वतीबाई पुत्री जगन्नाथ हि 1/6 में समान भाग जाति कुर्मी पता निवासी ग्राम भूमि स्वामी	53	1.191	0.490
33	हरिचरण वावूलाल पुत्रगण बहादुरसिंह शीलावाई कस्तूरीवाई उसावाई उमावाई पुत्रियां वहादुर सिंह जाति साहू पता निवासी ग्राम भूमि स्वामी	54	0.125	0.125
4	आशीषप्रताप पुत्र हरनामसिह जाति दांगी पता विदिशा मध्य प्रदेश भूमि स्वामी	55	0.063	0.063
**	אוני יא ארב בין וויבורו ווי וויב מווי שנו וו אי מי אין וויבורו וויבורו וויבורו וויבורו וויבורו וויבורו וויבורו	56	1.024	1.012
		57	2.696	1.948
35	अजय पुत्र रामदयाल जाति साहू पता विदिशा मध्य प्रदेश 1/3 भाग भूमि स्वामी अंजली पुत्री रामदयाल जाति साहू पता विदिशा मध्य प्रदेश 1/3 भाग भूमि स्वामी उर्मिलाबाई	58/2	0.418	0.190

36	मनमोहनसोदान पप्पूकमलेशपुत्रगणगोर्वधनमीनावाईवेवीवाईपुत्रियां गोर्वधनपार्वतिवाई बेवा	59/1	0.094	0.064
	गोर्वधन समान भाग जाति लुहार पता विदिशा मध्य प्रदेश 1/2 भाग भूमि स्वामी	84	0.042	0.025
	ग्याप्रशाद पुत्र रामप्रशाद जाति लुहार पता विदिशा मध्य प्रदेश 1/2 भाग भूमि स्वामी	123 124 0.63 125- 0.209, 126 -0.125, 127 -1.878	2.892	0.507
		165/2	0.032	0.032
		170/2	0.486	0.301
		173	0.063	0.063
		175	0.042	0.042
37	सुखलाल पुत्र खिलान जाति लुहार पता सैरवासा 024 त्योंदा विदिशा मध्य प्रदेश भूमि	59/2/1	2.257	0.319
	स्वामी	165/1/1	0.015	0.015
		172/1	0.083	0.043
		174/2/1	0.387	0.010
		187/1	0.021	0.021
38	मनमोहन पुत्र खिलान जाति लुहार पता सैरवासा 024 त्योंदा विदिशा मध्य प्रदेश मूमि स्वामी	59/2/3	0.627	0.308
39	प्रेमनारायण पुत्र बलीराम जाति साहू पता विदिशा मध्य प्रदेश 1/8 भाग भूमि स्वामी मोहन पुत्र बलीराम जाति साहू पता विदिशा मध्य प्रदेश 1/8 भाग भूमि स्वामी जगदीश पुत्र बलीराम जाति साहू पता विदिशा मध्य प्रदेश 1/8 भाग भूमि स्वामी रामकुंवरबाई पुत्री बलीराम जाति साहू पता विदिशा मध्य प्रदेश 1/8 भाग भूमि स्वामी ललताबाई पुत्री बलीराम जाति साहू पता विदिशा मध्य प्रदेश 1/8 भाग भूमि स्वामी ममताबाई पुत्री बलीराम जाति साहू पता विदिशा मध्य प्रदेश 1/8 भाग भूमि स्वामी जर्मिलाबाई पुत्री बलीराम जाति साहू पता विदिशा 1/8 भाग भूमि स्वामी नन्हीबाई बेवा बलीराम जाति साहू पता विदिशा 1/8 भाग भूमि स्वामी नन्हीबाई बेवा बलीराम जाति साहू पता विदिशा 1/8 भाग भूमि स्वामी	64/1	1.656	0.608
40	घनश्याम पुत्र खिलान जाति साहू पता विदिशा मध्य प्रदेश भूमि स्वामी	64/2	1.657	0.359
41	सरदारसिंह पुत्र हीरासिंह जाति राजपूत पता सैरवासा 024 त्योंदा विदिशा मध्य प्रदेश	70/1/1	0.549	0.319
Τ.	सम्पूर्ण भाग भूमि स्वामी	167/1	0.047	0.047
		169/1	0.062	0.062
		176/1	0.015	0.015
12	रतीबाई पुत्र हीरासिंह जाति राजपूत पता विदिशा मध्य प्रदेश मूमि स्वामी	70/1/2	0.549	0.100
42	रताबाई पुत्र हासासह जाता राजवूत नता नानरता नवन प्रचल सून रचनता	80/2	0.042	0.012
		167/2	0.047	0.047
		169/2	0.063	0.063
43	राजाराम पुत्रगण भैयालाल, रामवती बाई पुत्री भैयालाल, जाति राजपूत पता नि. ग्राम भूमि स्वामी	70/2	1.097	0.393
44	अशोक कुमार पुत्र चतुर्भुज जाति कायस्त पता विदिशा मध्य प्रदेश 1/2 भाग भूमि स्वामी महेन्द्रकुमार पुत्र चतुर्भुज जाति कायस्त पता विदिशा मध्य प्रदेश 1/2 भाग भूमि स्वामी	72	0.428	0.015
45	जबारखाँ पुत्र तालेवर खाँ जाति मुस्लमान पता सैरवासा त्योंदा विदिशा मध्य प्रदेश 1557/4462 भाग भूमि स्वामी अनवरखाँ पुत्र तालेवर खाँ जाति मुस्लमान पता सैरवासा त्योंदा विदिशा मध्य प्रदेश 1139/4462 भाग भूमि स्वामी हस्सोबाई पुत्री तालेवरखाँ जाति मुसलमान पता विदिशा मध्य प्रदेश 1557/4462 भाग भूमि स्वामी शकील खाँ पुत्र जब्बार खाँ जाति मुसलमान पता विदिशा मध्य प्रदेश 209/4462 भाग भूमि स्वामी	76/1	0.314	0.227

46	लक्ष्मीवाई पुत्री महाराजसिंह जाति दांगी पता त्योंदा विदिशा मध्य प्रदेश 180/3897 भाग भूमि स्वामी साहवसिंह पुत्र बैजनाथसिंह जाति कुर्मी पता त्यांदा विदिशा मध्य प्रदेश	81 82 रकवा 0.052	0.167	0.052
	993 / 3897 भाग भूमि स्वामी गोपीवाई सेठानीवाई रामसखीवाई लक्ष्मीवाई नवदावाई प्रदेशवाई पत्री महाराजसिंह समान भाग जाति दांगी पता त्योंदा त्योंदा विदिशा मध्य प्रदेश	106/1	1.295	0.150
	3/3897 भाग भूमि स्वामी लाखनसिंह पुत्र रूपसिंह जाति दांगी पता त्योंदा त्यांदा विदिशा भध्य प्रदेश 42/3897 भाग भूमि स्वामी जाहरसिंह नाबालिंग पुत्री हरी सिंह	166	0.094	0.094
	व्याप्यक पिता स्वयम जाति दांगी पता त्योंदा त्योंदा विदिशा मध्य प्रदेश ३१३/३८९७	177	1.949	0.010
	निवासी ग्राम भूमि स्वामी संतराम पुत्र आशाराम पता त्यांदा त्योंदा विदिशा मध्य प्रदेश 726 /3897 भाग भूमि स्वामी जाहर सिंह महेशर जौरसिंह	178	0.178	0.020
	अनीताबाईविनीताबाईपुत्रपुत्रीहरिसिंह लक्ष्मीबाई बेवा हरिसिंह सामान भाग जाति दांगी पता सेरवासा त्योंदा विदिशा मध्य प्रदेश 1640/3897 भाग भूमि स्वामी	179	0.052	0.016
		400	0.345	0.228
7	रामवावू पुत्र भगवानसिंह जाति दांगी पता विदिशा मध्य प्रदेश भूमिस्वामी	107	0.700	0.452
		108/1	1.300	0.543
8	मुरलीधर पुत्र खिलान जाति लुहार पता सैरवासा 024 त्योंदा विदिशा मध्य प्रदेश भूमि	165/1/2	0.016	0.016
	स्यामी	171	0.219	0.015
		172/2	0.074	0.074
		187/2	0.021	0.021
49	घूमनसिंह व कमलाबाई पुत्र पुत्री नरायण्सिंह प्रेमबाई बेवा नारायण्सिंह हि. 1.775 हि. समान अरविन्द व रीनेशबाई, विमलेशबाई पुत्र पुत्रीया विजयसिंह, पुष्पाबाई बेवा विजयासिंह हि. 0.592 हि. समान गजरासिंह जाति दागी पता नि. ग्राम भूमि स्वामी	186	0.073	0.005
50	घासीराम पुत्र उदेतसिंह जाति काछी पता विदिशा मध्य प्रदेश भूमि स्वामी	197	0.230	0.031
51	तुलसीराम लाखन नाबा. पुत्रगण मोहन निर्मेला राजकुमारी नाबा. पुत्रियां मोहन सुकवतीबाई विधवा मोहन सर.माता स्वयं जाति सहरिया पता निवासी ग्राम भूमि स्वामी	302/1/1	1.000	0.085
52	जग्गू पुत्र तरवरिया जाति चमार पता विदिशा मध्य प्रदेश भूमि स्वामी	302/2/1	1.254	0.849
	जुक्खा पुत्र खिलान जाति चमार पता विदिशा मध्य प्रदेश भूमि स्वामी	302/2/2	1.045	0.746
		302/2/3	1.045	0.482
54	मुत्रा पुत्र खिलान जाति चमार पता विदिशा मध्य प्रदेश भूमि स्वामी			
55	हीराबाई पत्नी बाबूलाल जाति सहरिया पता साहबा विदिशा मध्य प्रदेश भूमिस्वामी अहस्तांतरणीय	304/1	1.000	1.000
56	गज्जू पुत्र मूलचंद जाति सहरिया पता साहबा विदिशा मध्य प्रदेश भूमिस्वामी अहस्तांतरणीय	304/2	1.000	1.000
57	रन्धीरसिंह हरिराम बुन्देलसिंह पुत्रगण श्यामलाल लीलाबाई रामसखीबाई पुत्रियाँ श्यामलात कलाबाई वेवा श्यामलाल जाति पता निवासी ग्राम साहबा भूमिस्वामी अहस्तांतरणीय	304/6	1.000	0.124
58	लाखनसिंह पुत्र रूपसिंह जाति दागी पता विदिशा मध्य प्रदेश भूमि स्वामी	399	1.086	0.542
59	गोविन्दसिंह पुत्र लाखनसिंह जाति दांगी पता विदिशा मध्य प्रदेश भूमि स्वामी	401	1.036	0.593

60	शिवेंद्र पुत्र गोविंदसिंह जाति दांगी पता विदिशा मध्य प्रदेश भूमि स्वामी	405/1	0.460	0.137
50	37 1174111	405/4/2	1.327	0.094
	l i	405/5	0.754	0.127
		405/6	0.754	0.089
61	घूमनसिंह व कमलाबाई पुत्र पुत्री नरायणसिंह प्रेमबाई बेवा नारायणसिंह हि. 1.775 हि. समान अरविन्द व रीनेशबाई, विमलेशबाई पुत्र पुत्रीया विजयसिंह, पुष्पाबाई बेवा विजयासिंह हि. 0.592 हि. समान गजराजसिंह जाति दागी पता नि. ग्राम भूमि स्वामी	405/2	1.108	0.210
62	जमनाबाईवैवाचित्तरसिंह हेमवतीबाईशिववातिबाईदुर्गाबाई पुत्री चित्तरसिंह समान भाग जाति दांगी पता उकायला विदिशा मध्य प्रदेश भूमि स्वामी	405/3/1	0.500	0.050
63	राजोश्सिंह पुत्र हरीसिंह जाति पता दांगी पता त्योंदा विदिशा मध्य प्रदेश 1/4 भाग भूमि स्वामी अनीताबाई पुत्री हरीसिंह जाति दांगी पता त्योंदा विदिशा मध्य प्रदेश 1/4 भाग भूमि स्वामी विनीताबाई पुत्री हरीसिंह जाति दांगी पता त्योंदा विदिशा मध्य प्रदेश 1/4 भाग भूमि स्वामी लक्ष्मीबाई बेवा हरीसिंह जाति दांगी पता त्योंदा विदिशा मध्य प्रदेश 1/4 भाग भूमि स्वामी	405/4/1	0.909	0.184
64	हिमतसिह पुत्र पंचा जाति सहरिया पता विदिशा मध्य प्रदेश भूमि स्थामी	405/7	0.754	0.035
65	गोरेलाल पुत्र कल्लू जाति सहरिया पता विदिशा मध्य प्रदेश भूमि स्वामी	405/8	0.754	0.132
66	गोरेलाल पुत्रकलुआमूरीबाईराजकुमारीषुत्रियाँकलुआ कोसाबाई बेवा कलुआ सामान भग जाति सहरिया पता विविशा मध्य प्रेवश भूमि स्वामी	405/9	0.077	0.069
67	अंशुल पुत्र प्रीतमसिंह जाति दांगी पता विदिशा मध्य प्रदेश भूमि स्वामी	406/1	3.255	0.353
68	महेशसिंह पुत्र लाखनसिंह जाति दांगी पता विदिशा मध्य प्रदेश भूमि स्वामी	406/2/1	2.200	0.040
69	वकीलसिंह पुत्र लाखनसिंह जाति दांगी पता विदिशा मध्य प्रदेश मूमि स्वामी	406/2/2	1.055	0.215
70	ओमकार पुत्र भगवानसिंह जाति दांगी पता विदिशा मध्य प्रदेश भूमि स्वामी	415/1	0.941	0.180
71	राजा पुत्र रूपसिह जाति दांगी पता विदिशा मध्य प्रदेश भूमि स्वामी	415/2	0.919	0.183
, ±		417	0.178	0.158
		418/2	0.188	0.054
72	सोनाबाई यशोदाबाईपुत्रियाँरूपसिंह चम्पाबाई बेवा रूपसिंह समान भाग जाति दाँगी पता विदिशा मध्य प्रदेश मूमि स्वामी	418/1	0.564	0.070
73	संतोष पुत्र रूपसिह जाति दांगी पता विदिशा मध्य प्रदेश भूमि स्वामी	419 420 रकवा 0.794	1.034	0.291
		423	0.251	0.140
74	मोहन पुत्र धीरा जाति काछी पता विदिशा मध्य प्रदेश भूमि स्वामी	425/1	0.303	0.216
75	सावित्रीबाई पुत्री धीरा जाति काछी पता विदिशा मध्य प्रदेश 1/3 माग भूमि स्वामी कुसुमबाई पुत्री धीरा जाति काछी पता विदिशा मध्य प्रदेश 1/3 भाग भूमि स्वामी पुत्रीबाः बेवा धीरा जाति काछी पता विदिशा मध्य प्रदेश 1/3 भाग भूमि स्वामी	425/2	0.084	0.039

	कुल योग	169	104.940	39.841
88	कडोरी पुत्र नत्थू जाति काछी पता विदिशा मध्य प्रदेश भूमि स्वामी	446/3 446/4 रकबा 0.815	1.233	0.005
87	खयाली पुत्र भूग्गा जाति रावत पता विदिशा मध्य प्रदेश भूमि स्वामी	437	0.418	0.418
86	6 पप्पू पुत्र ग्यापसद सुखवतीबाई पुत्री ग्याप्रद व सुन्दरबाई बेवा ग्याप्रसाद पता नि.ग्राम 1/3 भाग भूमि स्वामी तरवर पुत्र भूरा हि. 0.279 रामगोपाल पुत्र भगवानसिंह जाति दांगी हि. 0.487 नीलेश ना.बा. पुत्र करोडी हि. 0.209 सर. मां कमलाबाइ जाति खगार पता नि. ग्राम 2/3 भाग भूमि स्वामी		1.463	0.336
_	गप्पू पुत्र रघूबर जाति घोबी पता विदिशा मध्य प्रदेश भूमि स्वामी	435/4	0.157	0.015
84	बाबूलाल पुत्र हरिराम जाति चमार पता विदिशा मध्य प्रदेश भूमि स्वामी	435/3/2	1.182	0.269
83	हीरालाल पुत्र सुखलाल जाति चमार पता साहबा विदिशा मध्य प्रदेश भूमिस्वामी अहस्तांतरणीय	435/3/1	0.297	0.030
82	2 धनसिंह मुल्ला रन्जीता पुत्र गण हल्का समान भाग जाति रावत पता वन्द्रावली विदिशा मध्य प्रदेश भूमि स्वामी		0.418	0.082
81	मिठठू लख्खू पुत्रगण कुन्जा भॅवरबाई फूलबाई पुत्रियाँ कुन्जा जाति घोबी पता निवासी ग्राम भूमि स्वामी		0.157	0.010
80	जशवंतिसंह,वीरेन्द्रसिंह पुत्र गण गनेशराम समान भाग जाति दागी पता विदिशा मध्य प्रदेश भूमि स्वामी	433/2	0.794	0.032
79	रघुराजसिंह पुत्र गर्नेशराम जाति दागी पता विदिशा मध्य प्रदेश मूमि स्वामी	429	1.066	0.205
78	खेतसिंह पुत्र छमाधर जाति दांगी पता पता त्योंदा विदिशा मध्य प्रदेश 1/2 भाग भूमि स्वामी निरपतसिंह पुत्र छमाधर जाति दांगी पता त्योंदा विदिशा मध्य प्रदेश 1/2 भाग भूमि स्वामी	428/1/2	0.174	0.174
	भाग भूमि स्वामी लक्ष्मीबाई बेवा हरीसिंह जाति दांगी पता त्योंदा विदिशा मध्य प्रदेश 1/4 भाग भूमि स्वामी	428/2	0.261	0.177
77	राजोरसिंह पुत्र हरीसिंह जाति पता दांगी पता त्योंदा विदिशा मध्य प्रदेश 1/4 भाग भूमि स्वामी अनीताबाई पुत्री हरीसिंह जाति दांगी पता त्योंदा विदिशा मध्य प्रदेश 1/4 भाग भूमि स्वामी विनीताबाई पुत्री हरीसिंह जाति दांगी पता त्योंदा विदिशा मध्य प्रदेश 1/4	428/1/1	0.087	0.087
76	कडोरी पुत्र नत्थू जाति काछी पता विदिशा मध्य प्रदेश भूमि स्वामी	427	0.826	0,005

प्रस्तावित भूमि के अर्जन से किसी भी व्यक्ति अथवा परिवार का पनुर्व्यवस्थापन किया जाना अपेक्षित नहीं है अतः पुनर्व्यवस्थापन क्षेत्र की पहचान किया जाना एवं पुनर्वासन और पुनर्व्यवस्थान स्कीम का प्रकाशन किया जाना आवश्यक नहीं है।

भूमि के नक्शे तथा प्लान का निरीक्षण कार्यालय अनुविभागीय अधिकारी (राजस्व) गंजबासोंदा जिला विदिशा एवं परियोजना संचाक्षक बीना पी. एम. यू. जल संसाधन विभाग सागर जिला सागर के कार्यालय में किया, जा सकता है।

उमाशंकर भार्गव, कलेक्टर एवं पदेन उपसचिव.

# कार्यालय, कलेक्टर, (भू-अर्जन) जिला रतलाम, (मध्यप्रदेश)

क्र.-3981-भू-अर्जन-2022-प्रकरण क्रमांक 04-अ-82-2022-23

रतलाम, दिनांक 30 सितम्बर 2022

### (अंतर्गत मध्यप्रदेश शासन की आपसी सहमती से भूमि क्रय नीति 2014)

एतद् द्वारा सर्वसाधारण को सूचित किया जाता है कि "अनुभाग सैलाना के हडका तालाब योजना " अन्तर्गत जिला रतलाम की तहसील रावटी के प.ह.नं. 09 के ग्राम बरखेड़ा के खाताधारकों की निजी भूमि मध्यप्रदेश शासन राजस्व विभाग मंत्रालय के आदेश क्रमांक एफ-12-2/2014/सात/2-ए/भोपाल दिनांक 12.11.2014 के तहत आपसी सहमति से क्रय किया जाना प्रस्तावित है।

अतः निम्नलिखित भूमि में किसी व्यक्ति/संस्था को भूमि स्वत्व के विषय में कोई आपित्त हो तो वह अधोहस्ताक्षरकर्ता के न्यायालय में सूचना प्रकाशन दिनांक से 15 दिवस की अविध में आधार सिहत आपित्त प्रस्तुत करें। भियत अविध पश्चात् किसी भी प्रकार की कोई आपित्त पर विचार नहीं किया जावेगा।

क्र.	कृषकगण का नाम व पिता/पति का जाम	म व पिता / पित का खसरा क्रमांक अर्जित की जाने वाली भूमि का रकबा (हेक्टर में)				
			सिंचित	असिंचित	कुल	का विवरण
1	राजु पिता थावर जाति भील डामर निवासी बरखेडा	05	0.450	_	0.450	
2	मंन्जी पिता विज्या जाति भील निवासी बरखेड़ा	06	0.500	_	0.500	
3	नरू पिता रामा जाति भील निवासी बरखेड़ा	07,	1.000	-	1.000	
4	गीदू पिता थावरा जाति भील निवासी बरखेड़ा	09	0.250	_	0.250	
5	प्रेमचन्द पिता रूपा जाति भील निवासी बरखेड़ा	03	0.150	-	0.150	
6	विज्या पिता लुंजा जाति भील निवासी बरखेड़ा	35	0.470	_	0.470	

नोट:— भूमि का नक्शा (प्लान ) अनुविभागीय अधिकारी राजस्व सैलाना एवं कार्यपालन यंत्री जल संसाधन संमाग रतलाम के कार्यालय में अवलोकन किया जा सकता है । क्र. -3983-भू-अर्जन-2022-प्रकरण क्रमांक 03-अ-82-2022-23

#### (अंतर्गत मध्यप्रदेश शासन की आपसी सहमती से भूमि क्रय नीति 2014)

एतद् द्वारा सर्वसाधारण को सूचित किया जाता है कि "अनुभाग सैलाना के परनाला तालाब योजना " अन्तर्गत जिला रतलाम की तहसील रावटी के प.ह.नं. 09 के ग्राम बरखेड़ा के खाताधारकों की निजी भूमि मध्यप्रदेश शासन राजस्व विभाग मंत्रालय के आदेश क्रमांक एफ—12—2/2014/सात/2—ए/भोपाल दिनांक 12.11.2014 के तहत आपसी सहमति से क्रय किया जाना प्रस्तावित है ।

अतः निम्निलिखित भूमि में किसी व्यक्ति/संस्था को भूमि स्वत्व के विषय में कोई आपित हो तो वह अधोहस्ताक्षरकर्ता के न्यायालय में सूचना प्रकाशन दिनांक से 15 दिवस की अविध में आधार सिहत आपित प्रस्तुत करें। नियत अविध पश्चात् किसी भी प्रकार की कोई आपित प्र विचार नहीं किया जावेगा।

큙.	कृषकगण का नाम व पिता/पति का नाम	खसरा क्रमांक	अर्जित की जाने वाली भूमि का रकबा (हेक्टर में)			परिसम्पति का विवरण
			सिंचित	असिंचित	कुल	
1	दल्ला पिता काना जाति भील निवासी बरखेड़ा	218	0.330	_	0.330	
2	झीतरा पिता पूंजा जाति भील निवासी बरखेड़ा	196	0.510	-,	0,510	
3	नवला पिता नरू शम्भू, सुखराम, हिरालाल, बापु पिता नरू व केशा बैदा नरू जाति भील निवासी बरखेडा	203	0.800	_	0.800	
4	गोबरीया पिता ऊँकार तोलु, शिवा,	221	0.220	_	0.220	
	बुआरी पिता ऊँकार व मडौली बैवा ऊँकार जाति भील निवासी बरखेडा	223	0.220		0.220	
5	नागू, दल्ला व पुत्री जीवणीबाई दल्ला, बाई व सुगना बैवा नानुराम गोद पुत्र दल्ला पिता गज्जा करमा पुत्री गज्जा गलिया पिता मांजी जोखनी बैवा मांजी व कोदर कचरू पिता दिता पुत्री पुनीरंगा पिता दिता व रमतु वालकी बैवा दिता व शंमू पिता बिज्या भुरी बैवा बिज्या हकरू छगन पिता देवजी व रादली बैवा देवजी जाति भील निवासी वरखेडा	219	0.500		0.500	
6	पूजा पिता विज्या जाति भील निवासी बरखेडा	202	0.400	-	0.400	
7	देवजी दोलजी पिता वागा व जमना बैवा वागा जाति भील निवासी बरखेडा	200	0.300	-	0.300	
8	शंम्भू पिता विज्या भूरी बैवा विज्या जाति भील निवासी बरखेडा	195	0.500	-	0.500	
9	तेरू वा गोबरिया, दिलीपसिंग, पिता नरसिंग, ना.बा.स. माता चेता व बैवा नरसिंग जाति भील निवासी बरखेडा	194	0.1000	-	0.1000	
10	नाथ्र, खातू, भोदर पिता कचरिया, मांगू	.201	0.200	-	0.200	
	पिता विज्या, बाबु, सोहन पिता हुकला,	220	0.340	_	0.340	
	समसु, रमेश पिता दिता ना.बा.सर माता गोतमी व गोतमी बैवा दिता जाति भील निवासी बरखेडा	222	0.220	-	0.220	
11	देवजी पिता वागा जाति भील निवासी बरखेडा	197	0.200	-	0.200	
12	शम्भूडा नाबा पिता विज्या पालक माता भूरी व भूरी बैवा विज्या जाति भील निवासी बरखेडा	204	0.010		0.010	,

नोटः- भूमि का नक्शा (प्लान ) अनुविभागीय अधिकारी राजस्व सैलाना एवं कार्यपालन यत्री जल संसाधन संमाग रतलाम के कार्यालय में अवलोकन किया जा सकता है । क्र. -3985-भू-अर्जन-2022-प्रकरण क्रमांक 03-अ-82-2022-23

#### (अंतर्गत मध्यप्रदेश शासन की आपसी सहमती से मूमि क्रय नीति 2014)

एतद् द्वारा सर्वसाधारण को सूचित किया जाता है कि "अनुमाग सैलाना के परनाला तालाब योजना " अन्तर्गत जिला रतलाम की तहसील रावटी के प.ह.नं. 08 के ग्राम रूपापाड़ा के खाताधारकों की निजी भूमि मध्यप्रदेश शासन राजस्व विमाग मंत्रालय के आदेश क्रमांक एफ—12—2/2014/सात/2—ए/भोपाल दिनांक 12.11.2014 के तहत आपसी सहमति से क्रय किया जाना प्रस्तावित है।

अतः निम्नलिखित भूमि में किसी व्यक्ति/संस्था को भूमि स्वत्व के विषय में कोई आपित्त हो तो वह अधोहस्ताक्षरकर्ता के न्यायालय में सूचना प्रकाशन दिनांक से 15 दिवस की अविध में आधार सिंहत आपित्त प्रस्तुत करें । नियत अविध पश्चात् किसी भी प्रकार की कोई आपित्त पर विचार नहीं किया जावेगा ।

क्रं.	. कृषकगण का नाम व पिता/पति का नाम	खसरा क्रमांक	अर्जित की जाने वाली भूमि का रक (हेक्टर में)			परिसम्पति का विवरण
1			सिचित	असिंचित	कुल	
1	मोहन गोटू, कमल, कालसिंह, पिता कालू व मडीबाई बैवा कालू जाति भील निवासी रूपापाडा	113	0.310	-	0.310	
2	मोहन, रामचन्द्र पिता केहरिंग व हसली बैवा केहरिंग जाति भील निवासी रूपापाडा	126	0.510	-	0.510	
3	प्रभु पिता रतना जाति भील निवासी रूपापाडा	104	0.100	-	0.100	
4	दुबलिया, लालु, रमु पिता कालू व दितु बैवा कालु झावलिया बहादुर पिता रामचन्द्र व सुन्दर बैवा रामचन्द्र जाति भील निवासी रूपापाड़ा	108	0.200	-	0.200	
5	दुबलिया पिता लालु जाति भील निवासी रूपापाड़ा	103	0 200	-	0.200	
6	बहादूर, मानसिंग पिता भीमा च हुकली दैवा भीमा कालिया पिता अर्जन, हलिया, गोबरिया पिता उंकार महीली दैवा उंकार, नाथु कोदरिया, तुरका पिता भूरा बदुड़ी विध्वा स्व भूरा जाति भील निवासी रूपापाडा	118 119	0.480 0.890	-	0.480 0.890	,
7	प्रभू, देवकु, नारू, पिता माना जाति	162	0.090	_	0.090	
	भील डामर निवासी रूपापाड़ा	112	0.710	-	0.710	1
		148	0.010	_	0.010	
	-	116	1.100	-	1.100	
		163	0.800		0.800	
8	लक्ष्मण पिता वज्या जाति भील डामर निवासी रूपापाडा	150/3	0.100		0.100	
9	बहादुर, मानसिंह पिता भीलजी व हुकलीबाई बैवा भीलजी जाति भील निवासी रूपापाडा	160 161	0,050 0,290	-	0.050	
10	लुणा पिता अमरा जाति भील डामर	111	0.100	-	0.100	
	निवासी रूपापाड़ा	114	0.250	_	0.250	
11	जालु, हालु, बालु, पिता गलिया जाति भील डामर निवासी रूपापाडा	164	1.000	-	1.000	
12	खीमजी पिता फुलजी जाति भील डामर निवासी रूपांपाड़ा	107	0.370	-	0.370	
13	गोतमा, नानुराम, मानसिंह पिता पूँजा व वैलजी पिता पूँजा जाति भील निवासी रूपापाडा	109	0.050	-	0.050	
14	गोतमा पिता पूँजा जाति भील डामर निवासी रूपापाड़ा	124	0.050	-	0.050	
15_	वेलजी पिता वाला व गोतमा पिता पूंजा जाति भील डामर निवासी रूपापाड़ा	106	0.240	-	0.240	
16	वेलजी पिता वाला जाति भील डामर निवासी रूपापाडा	105	0.120	-	0.120	

नोट- मूमि का नक्शा (प्लान ) अनुविभागीय अधिकारी राजस्व सैलाना एवं कार्यपालन यंत्री जल संसाधन संभाग रतलाम के कार्यालय में अवलोकन किया जा सकता है । क्र.-3987-भू-अर्जन-2022-प्रकरण क्रमांक 03-अ-82-2022-23

## (अंतर्गत मध्यप्रदेश शासन की आपसी सहमती से भूमि क्रय नीति 2014)

एतद् द्वारा सर्वसाधारण को सूचित किया जाता है कि "अनुभाग सैलाना के परनाला तालाब योजना " अन्तर्गत जिला रतलाम की तहसील रावटी के प.ह.नं. 07 के ग्राम मतवाला के खाताधारकों की निजी भूमि मध्यप्रदेश शासन राजस्व विभाग मंत्रालय के आदेश क्रमांक एफ-12-2/2014/सात/2-ए/भोपाल दिनांक 12.11.2014 के तहत आपसी सहमति से क्रय किया जाना प्रस्तावित है।

अतः निम्नलिखित भूमि में किसी व्यक्ति/संस्था को भूमि स्वत्व के विषय में कोई आपित हो तो वह अधोहस्ताक्षरकर्ता के न्यायालय में सूचना प्रकाशन दिनांक से 15 दिवस की अवधि में आधार सहित आपित प्रस्तुत करें। नियत अवधि पश्चात् किसी भी प्रकार की कोई आपित पर विचार नहीं किया जावेगा।

1	क्र.	कृषकगण का नाम व पिता/पति का नाम	खसरा क्रमांक	अर्जित की जाने वाली भूमि का रकबा (हेक्टर में)			परिसम्पति का विवरण
				सिंचित	असिंचित	कुल	
	1	नानजी पिता रादू जाति भील डामर निवासी ग्राम मतवाला	53	0.400	_	0.400	

नोट:- भूमि का नक्शा (प्लान ) अनुविमागीय अधिकारी राजस्व सैलाना एवं कार्यपालन यंत्री जल संसाधन संमाग रतलाम के कार्यालय में अवलोकन किया जा सकता है ।

क्र.-3979-भू-अर्जन-2022-प्रकरण क्रमांक 04-अ-82-2022-23

## (अंतर्गत मध्यप्रदेश शासन की आपसी सहमती से भूमि क्रय नीति 2014)

एतद् द्वारा सर्वसाधारण को सूचित किया जाता है कि "अनुभाग सैलाना के हडका तालाब योजना " अन्तर्गत जिला रतलाम की तहसील रावटी के प.ह.नं. 01 के ग्राम कुण्डियापाड़ा के खाताधारकों की निजी भूमि मध्यप्रदेश शासन राजस्व विभाग मंत्रालय के आदेश क्रमांक एफ—12—2/2014/सात/2—ए/भोपाल दिनांक 12.11.2014 के तहत आपसी सहमति से क्रय किया जाना प्रस्तावित है।

अतः निम्नलिखित भूमि में किसी व्यक्ति/संस्था को भूमि स्वत्व के विषय में कोई आपित्त हो तो वह अधोहस्ताक्षरकर्ता के न्यायालय में सूचना प्रकाशन दिनाक से 15 दिवस की अविध में आधार सिहत आपित्त प्रस्तुत करें । नियत अविध पश्चात् किसी भी प्रकार की कोई आपित्त पर विचार नहीं किया जावेगा ।

क्र.	कृषकगण का नाम व पिता/पति का नाम	खसरा क्रमांक	अर्जित की जाने वाली भूमि का रकबा (हेक्टर में)			परिसम्पति का विवरण
			सिंचित	असिंचित	कुल	
1	बाबु पिता कालू जनकसिंह, मोहनलाल,	106	0.200	_	0.200	
	पिता कालू व पुत्रीया मीरा, लाडू पिता कालू जाति भील निवासी कुण्डीयापाडा	109	0.500		0.500	
2	मोहन पिता कालू जाति भील डामर निवासी कुण्डीयापाडा	110	0.150	-	0.150	

नौटः भूमि का नक्शा (प्लान ) अनुविभागीय अधिकारी राजस्व सैलाना एवं कार्यपालन यंत्री जल संसाधन संमाग रतलाम के कार्यालय में अवलोकन किया जा सकता है । क्र.-3989-भू-अर्जन-2022-प्रकरण क्रमांक 03-अ-82-2022-23

### सार्वजनिक सूचना (अंतर्गत मध्यप्रदेश शासन की आपसी सहमती से भूमि क्रय नीति 2014)

एतद् द्वारा सर्वसाधारण को सूचित किया जाता है कि "अनुमाग सैलाना के परनाला तालाब योजना " अन्तर्गत जिला रतलाम की तहसील रावटी के प.इ.नं. 08 के ग्राम अमरपुरकलां के खाताधारकों की निजी भूमि मध्यप्रदेश शासन राजस्व विभाग मंत्रालय के आदेश क्रमांक एफ-12-2/2014/सात/2-ए/भोपाल दिनांक 12.11.2014 के तहत आपसी सहमति से क्रय किया जाना प्रस्तावित है।

अतः निम्नलिखित भूमि में किसी व्यक्ति/संस्था को भूमि स्वत्व के विषय में कोई आपित्ति हो तो वह अधोहस्ताक्षरकर्ता के न्यायालय में सूचना प्रकाशन दिनांक से 15 दिवस की अविध में आधार सिहत आपित्त प्रस्तुत करें । नियत अविध पश्चात् किसी भी प्रकार की कोई आपित्त पर विचार नहीं किया जावेगा ।

क्र.	कृषकगण का नाम व पिता/पति का नाम	खसरा क्रमांक	अर्जित की जाने वाली भूमि का रकबा (हेक्टर में)			परिसम्पति का विवरण
1			सिंचित	असिंचित	कुल	1
1	दोलत पिता वागा व जमना बैवा वागा, मौसम पिता देवजी झागुडी बैवा देवजी जाति भील निवासी अमरपुरकलां हुरजी पिता जोखना जाति भील	729	0.470	- 1	0.470	
2	हुरजी पिता जोखना जाति भील	391	0.210	_	0.210	
	निवासी अमरपुरकला	393	0.100		0.100	
3	लालचन्द्र, पावल पिता रूपा व जीवणी बैवा रूपा जाति भील निवासी अमरपुरकला	728	0.730	-	0.730	
4	कोदरी पिता धनजी जाति भील निवासी अमरपुरकलां	730	0.360	-	0.360	L.1
5	कोदरी पिता धनजी, धामणीबाई बैवा धनजी जाति भील निवासी अमरपुरकलां भेरू, लक्ष्मण, भल्ला, पिता पणजी व	751	0.600	-	0.600	
6	गंगाबाई पिता पणजी जाति भील निवासी अमरपरकलां	749	0.200	-	0.200	37.5
7	नेवजी पिता गलिया जाति भील निवासी अमरपुरकलां	768	0.300	-	0.300	
8	लक्ष्मण, वालचन्द पिता दोलु व कुँवरी बैवा दोलु व नारायण पिता ऊंकार जाति भील निवासी अमरपुरकलां	.731	0.520	-	0.520	
9	देवजी, जालु पिता माला व कारू कसु हिरा पिता कल्ला व हिरू बद्री मोहन	724	0.280	-	0.280	
	पिता माना, लक्ष्मण, कैलाश पिता लालु व दितबार्द बैवा लाल व पन रमेश	¥.				
-	राकेश पिता सोहन व लुन्जाबाई बैवा सोहन निवासी अमरपुरकलां खाना पिता जोखना जाति भील			+		
10	खाना पिता जोखना जाति भील निवासी अमरपुरकला	392	0.130	-	0.130	**

क्र.	कृषकगण का नाम व पिता/पति का नाम	खसरा क्रमांक 396	अर्जित की जाने वाली भूमि का रकबा (हेक्टर में)			परिसम्पति का विवरण	
	7		सिंचित असिंचि		कुल	47 1444	
11	निवासी अमरपुरकलां		0.150	<del>-</del>	0.150		
12	भीलजी पिता जोखना जाति भील निवासी अमरपुरकलां	394	0.050	-	0.050		
13	मिडया, पूंजा, कालू पिता काना व झाली बैवा काना मालू, कोदर पिता दीपा व सैत कोदर जाति भील निवासी अमरपुरकलां	398	0.130	-	0.130		
14	निवासी अमरपुरकलां	735	0.190	-	0.190		
15	भूरजी पिता जोखना जाति भील निवासी अमरपुरकलां	390	, 0.200	-	0.200		
16 . pt	जालू पिता जोखना जाति भील निवासी अमरपुरकलां	397 399	0.150 0.100	-	0.150 0.100		
17	रामचन्द्र पिता लुँजा जाति भील निवासी अमरपुरकलां	757	1.000	=	1.000		
18	लक्ष्मण, वालचन्द, पिता दोलु व कुंवरी बैवा उंकार जाति भील निवासी अमरपुरकलां	750	0.300	_	0.300		
19	भूरजी पिता पुँजा जाति भील निवासी अमरपुरकलां	737	0.200	3-	0.200		
20	राणजी पिता थावरीया जाति भील निवासी अमरपुरकलां	769 770	0.390 0.240	-	0.390 0.240		
21	देवीलाल पिता भेरूलाल जाति कलाल निवासी अमरपुरकलां	723	0.720	-	0.720		
22	मन्ना, बाबु पिता मडावछगा बैवा मंडा जाति भील निवासी अमरपुरकलां	ता मडावछगा बैवा मंडा 734 0.620		-	0.620		
23	काना, मन्ना, पिता रादु, मांगु, वांगु, अरू पिता लालजी व पुनीबाई बैवा लालजी जाति भील निवासी अमरपुरकलां	736	0.070	-	0.070		
24	हुरतान, रामचन्द्र, हडिया, मैतुडी, भुरी पिता हिमा, राजुडी पिता कालू, जानी	75è	1.090	( = )	1.090		
	बैवा कालू खीमा पिता नानजी तोलु सकुड़ा, मोहन पिता पैमा जाति भील निवासी अमरपुरकलां		1				
25	हुरतान पिता हीमा जाति भील निवासी अमरपुरकलां	पुरकलां ,		1.000			
26	हुरतान, रामचन्द्र, हिंडया, भुरी पिता हिमा राजुड़ी, जानकी जानकी बैवा कालू जाति भील निवासी अमरपुरकलां	754	1.000	4 <b>-</b>	1.000		
27	गलिया, गजु, वजु पिता लुँजा वक्तु बैवा लुँजा जाति भील निवासी अमरपुरकलां	722	0.200	-	0.200		

नोट:- मूर्मि का नक्शा (प्लान ) अनुविभागीय अधिकारी राजस्व सैलाना एवं कार्यपालन यंत्री जल संसाधन संमाग रतलाम के कार्यालय में अवलोकन किया जा सकता है ।

नरेन्द्र कुमार सूर्यवंशी, कलेक्टर एवं पदेन उपसचिव.

# कार्यालय, कलेक्टर (खनिज), जिला दतिया, मध्यप्रदेश

क्रमांक -718-2-खनि-3-6-21-2016

दतिया, दिनांक 18 अक्टूबर 2022

सर्व साधारण की जानकारी के लिये यह प्रकाशित किया जाता है कि, मैसर्स बालाजी ग्रेनाईट्स प्रो0 श्री प्रवीण सिंह बुन्देला निवासी एव—12, के.के. कालोनी जिला दितया को स्वीकृत ग्रेनाईट उत्खिनपटटा ग्राम सुनार सर्वे नंबर 219 रकवा 21.00 है0 क्षेत्र निर्धारित समयाविध में अनुबंध निष्पादन की कार्यवाही पूर्ण नहीं किये जाने से शासन आदेश से म0प्र0 गौण खिनज नियम 1996 के नियम 12 एवं 26 के प्रावधानों के तहत तथा उत्खिनपटटा स्वीकृति की शर्तो के अनुक्रम में उत्खिनपटटा स्वीकृति आदेश प्रतिसंहत (Revoke) घोषित किया गया है।

अतः म0प्र0 गौण खनिज नियम 1996 के नियम 12. कितपय क्षेत्रों की उपलब्धता— अनुएक अनुक्मांक 1 से 4 के खनिजों के किसी ऐसे क्षेत्र के लिए जो उत्खनन पटटे के अधीन पूर्व में धारित हो या धारण किया जा रहा क्षेत्र हो या जिसके संबंध में पटटा प्रदान किये जाने बाबत् आदेश प्रतिसंहत किया गया हो या जिसके संबंध में उत्खनन पटटा आवेदन पत्र इस आधार पर निरस्त किया गया हो कि उस क्षेत्र को किसी प्रयोजन हेतु आरक्षित किया जाना हो तब तक कोई आवेदन नहीं किया जाएगा जब तक कि वह तारीख, जिससे कि ऐसा क्षेत्र पटटा प्रदान करने के लिये उपलब्ध होगा, अग्रिम में कम से कम 30 दिन पूर्व शासकीय राजपत्र में अधिसूचित न कर दिया हो के तहत सार्वजनिक प्रयोजन हेतु क्षेत्र उपलब्धता के संबंध में अधिसूचना जारी की जाती है।

कं0	ग्राम	तहसील	खनिज	सर्वे नंबर	रकवा	पूर्व स्वीकृत का विवरण
40				(14 14)	(4/4)	24 (4145) 441 1441 1
	का नाम	का नाम	का नाम		-1	
1	सुनार	बड़ौनी	ग्रेनाईट	219	21.00	शासन आदेश क्रमांक
						21868 दिनांक 01.12.2014
						से ग्रेनाईट उत्खनिपटटा
						स्वीकृत किया गया था,
						नियमानुसार 03 माह के
						अंदर अनुबंध निष्पादन न
				5		किये जाने की स्थिति में
						उत्खनिपटटा स्वीकृति
						आदेश प्रतिसंहृत (Revoke)
						घोषित् किया गया है।

संजय कुमार, कलेक्टर.

# कार्यालय, सहायक संचालक, नगर तथा ग्राम निवेश, छतरपुर, मध्यप्रदेश

### छतरपुर, दिनांक 18 अक्टूबर 2022

क्र. 384-नग्रानि.-वि.यो.-पन्ना-2022.—एतद्द्वारा यह सूचना दी जाती है कि पन्ना वृद्धित निवेश क्षेत्र के लिये भूमि के वर्तमान उपयोग संबंधी मानचित्र मध्यप्रदेश नगर तथा ग्राम निवेश अधिनियम, 1973 (क्रमांक 23 सन् 1973) की धारा 15 की उपधारा (1) के अधीन तैयार किया गया है. वृद्धित पन्ना निवेश क्षेत्र में सिम्मिलित 19 ग्राम निम्नानुसार है :--

### तहसील-पन्ना, जिला पन्ना :

- 1. पुरूषोत्तमपुर
- 2. तिलगुवां
- 3. सुनहरा
- 4. अमहाई
- 5. जमुनहाई खुर्द
- 6. मांझा
- 7. जनवार
- 8. अमझिरिया
- 9. अकोला
- 10. बहेरा
- 11. दलहान चौकी
- 12. सरकोहा
- 13. सकरिया
- 14. मनकी
- 15. सिमरा
- 16. जरधोवा
- 17. जरूवापुर
- 18. झलाई
- 19. कटरिया

मानिचत्रों की एक प्रति निम्न कार्यालयों में कार्यालयीन समय के दौरान निरीक्षण हेतु उपलब्ध है:—

- 1. संभागायुक्त, सागर संभाग, सागर
- 2. कलेक्टर, जिला पन्ना
- 3. मुख्य नगरपालिका अधिकारी, नगरपालिका परिषद्, पन्ना
- 4. सहायक संचालक, नगर तथा ग्राम निवेश, जिला कार्यालय, छतरपुर

यदि कोई आपत्ति या सुझाव इस प्रकार तैयार किये गये वर्तमान भूमि उपयोग संबंधी मानचित्र से संबंधित हों, उसे लिखित में कार्यालय, सहायक संचालक, नगर तथा ग्राम निवेश, जिला कार्यालय, छतरपुर में, ''मध्यप्रदेश राजपत्र'' में इस सूचना के प्रकाशित होने के 30 दिन की अविधि समाप्त होने के पूर्व सम्यक् विचार हेतु प्रस्तुत करें.